

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

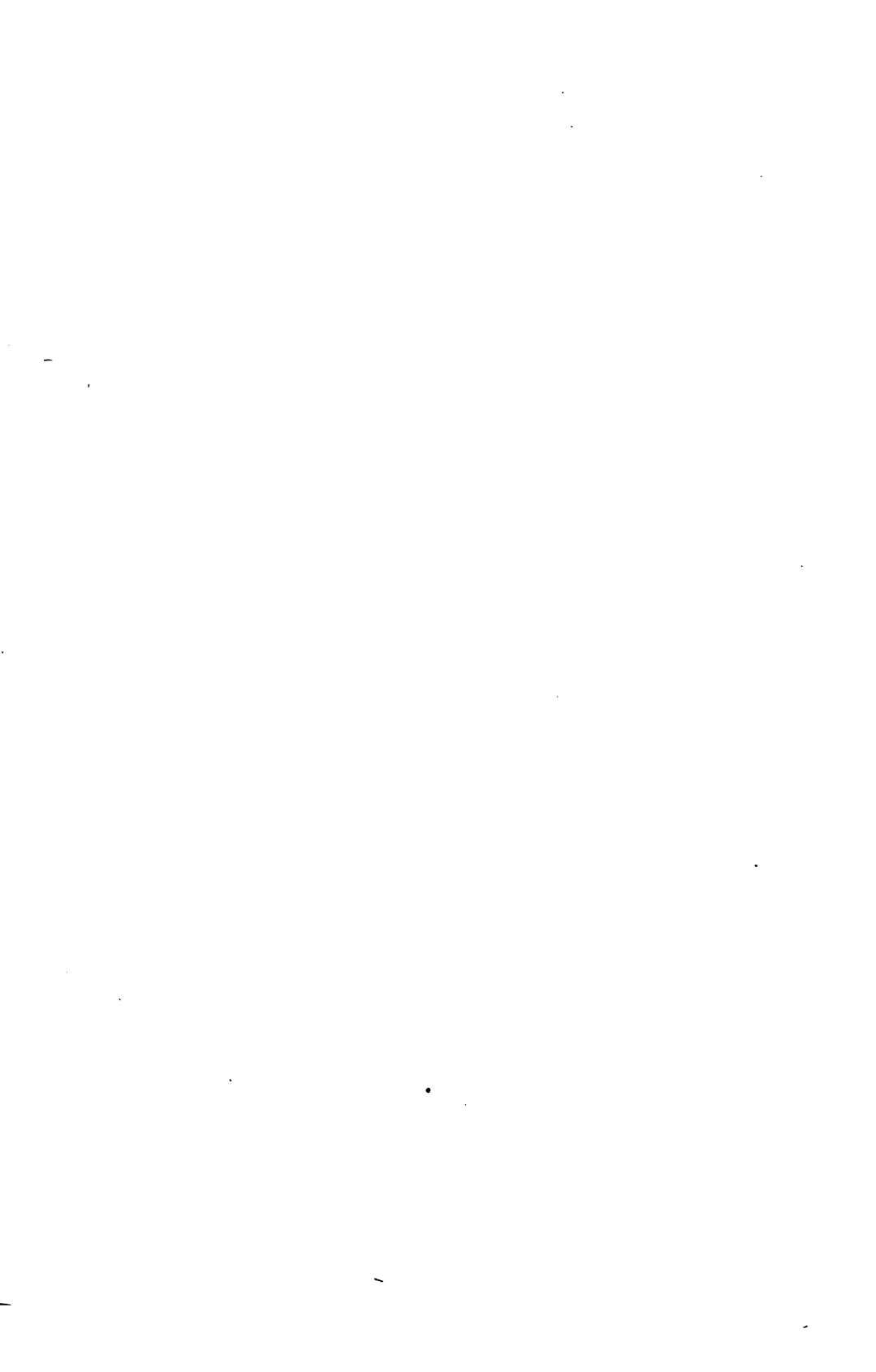
- Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + Keine automatisierten Abfragen Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.

War 21.6-KF471

•			^ -
			•
•		,	t
•			
•			
	•		•
	-		
			•
	•		
	•		
			•
	•		
	-		
			•
			•
			•
			•
			•
			•
			•
			•
		•	•
		•	•





• • • • J • · , 1

!

Jahresberichte

über die Veränderungen und Fortschritte

im

Militärwesen.

V. Jahrgang. — 1878.

Unter Mitwirkung

des Oberst Bar. v. Meerheimb, des Oberstlieutenant Blume, der Majors Müller, Wengand, Wille, Witte, der Hauptleute Arent, Cisotti, Hilder, Hinze, Hörmann v. Hörbach, Liebert, Linde, Pochhammer, v. Sarauw, der Premierslieutenants Danzer, Strack, des Lieutenant Bincent und mehrerer Anderer

herausgegeben

von

H. v. Löbell,

Oberft 3. Diep.



Berlin 1879.

Ernst Siegfried Mittler und Sohn Königliche Hofbuchandlung Rochstraße 69. 70.



Wav 21.6 KF 471

SEP 12 1933
LIBRARY
Dreselofeerd

Neichsgeset Rr. 19, vom 11. Juni 1870.

Vorwort.

Der 5. Jahrgang der "Jahresberichte über die Beränderungen und Fortschritte im Militärwesen" folgt in seiner Anordnung und Bearbeitung den Grundsätzen, welche bei Herausgabe seiner vier Vorgänger leitend gewesen sind. Die meisten seiner Berichte schließen sich enge an die betreffenden Berichte der früheren Bände an, nur der Bericht über das Heerwesen Ruß-lands bringt eine theilweise Neubearbeitung des Gesammtstoffes, weil während des Krieges gegen die Türsei zahlreiche Formationen auftraten, die im Frieden nicht vorgesehen waren, bei der Demobilmachung wieder verschwunden sind oder noch verschwinden werden und dadurch eine Uebersicht über das dauernd Gültige ungemein erschwert worden wäre, hätte der Bericht nur einsach eine Veränderungsstatistit geliefert.

Der bei der Herausgabe des 4. Jahrgangs zurückehaltene Bericht über das Militär=Eisenbahnwesen ist dem vorliegenden Bande in umgearbeiteter Form einverleibt worden; die damals gleichfalls zurückgelegte Militärische

Chronik des Jahres 1877 hat in demselben ihre Stelle gefunden.

Die Constituirung des Fürstenthums Bulgarien durch den Berliner Bertrag vom 13. Juli 1878 erheischte einen Bericht über das Heerwesen dieses neuesten Staatengebildes und das durch Artikel 25 des genannten Bertrages an Desterreich-Ungarn übertragene Mandat zur Besetzung von Bosnien und der Herzegowina, das nur unter schweren Kämpfen erledigt werden konnte, einen Bericht über die betreffenden kriegerischen Ereignisse. Beide Berichte haben Aufnahme gefunden. Neben denselben erscheinen zum ersten Male in den "Jahresberichten" Berichte über das Heerwesen von Chile, von Japan und von Persien, um nach und nach die militärischen Einrichtungen auch der außereuropäischen Staaten zur Darstellung zu bringen.

Ueber das Heerwesen Griechenlands enthält der 5. Band zwei Berichte; der zweite, auf Seite 237—242 enthaltene, ging in Berlin erst ein, als der erste (Seite 92—97) längst gedruckt war, empfahl sich aber zum Abdruck, da

die Materialien zu ihm in Griechenland selbst gesammelt worden.

Der Bericht über das Heerwesen der Türkei bringt mehrsache Ergänzungen des vorjährigen Berichtes in Bezug auf die organisatorischen u. s. w. Bershältnisse während des Krieges gegen Rußland. Eine nachträglich eingegangene wichtige Ergänzung, den Truppenstand in Plewna betreffend, ist einem Nachstrage am Schlusse des Bandes zugewiesen worden, letzterem außerdem eine Berichtigung der auf Seite 351 gegebenen Beschreibung des unterm 30. Juni 1878 für die Französische Marine eingeführten Repetirgewehrs M/1878, die sich auf die Kenntnisnahme einer Originalwasse gründet.

- So hofft der Herausgeber, daß auch dem 5. Bande der Militärischen Jahresberichte das Wohlwollen nicht fehlen wird, das seinen Vorgängern zu Theil geworden ist. An thatkräftiger, dankenswerther Hülfe hat es dem neuen Bande nicht gemangelt, denn ihm haben nachfolgende Herren ihre werthvolle Mitwirkung zugewendet:
- Königl. Preuß. Oberft Baron v. Meerheimb im 'Nebenetat des großen Generalstabes zu Berlin,
- Königl. Preuß. Oberstlieutenant Blume, Abtheilungs-Chef im Kriegsministerium und Lehrer an der Kriegs-Akademie zu Berlin,
- Königl. Preuß. Major Müller, Abtheilungs=Chef im Kriegsministerium zu Berlin,
- Großherz. Hess. Wajor z. D. Wengand, Bezirks-Commandenr des 2. Bastaillons 3. Großherz. Hess. Landwehr-Regiments Nr. 117 zu. Erbach im Odenwalde,
- Königl. Preuß. Major Wille im Kriegsministerium zu Berlin,
- Königl. Preuß. Major Witte à la suite des Magdeburgischen Fuß-Artillerie-Regiments Nr. 4 und Artillerie-Offizier vom Platz Posen,
- Königl. Preuß. Hauptmann Arent im großen Generalstabe zu Berlin,
- Königl. Italien. Hauptmann Cisotti der Mobilmiliz, Chefredacteur des Journals L'Italia militare zu Rom,
- Königl. Preuß. Hauptmann Hilder im Brandenburgischen Fuß-Artillerie-Regiment Nr. 3 (General-Feldzeugmeister) und Artillerie-Offizier vom Plat Swinemunde,
- Königl. Preuß. Hauptmann Hinze, Compagniechef im 1. Hessischen Infanterie-Regiment Nr. 81 zu Frankfurt a. M.,
- Königl. Baper. Hauptmann a. D. Hörmann v. Hörbach zu München,
- Rönigl. Preuß. Hauptmann Liebert à la suite des 1. Westkälischen Infanterie-Regiments Nr. 13 und Lehrer an der Kriegsschule zu Hannover,
- Königl. Preuß. Hauptmann Linde im großen Generalstabe zu Berlin,
- Königl. Preuß. Hauptmann Pochhammer im Ingenieur=Corps, Lehrer an der Kriegs=Akademie und an der Vereinigten Artillerie= und. Ingenieurschule zu Berlin,
- Königl. Dän. Hauptmann a. D. v. Sarauw zu Kopenhagen,
- K. K. Oesterr. Oberlieutenant Danzer, commandirt zum Generalstabe zu Wien,
- Königl. Preuß. Premierlieutenant Strack im 7. Westfälischen Infanterie-Regiment Nr. 56, commandirt zum großen Generalstabe zu Berlin,
- Königl. Großbrit. Lieutenant E. Vincent, Coldstream Guards zu London.

Ihnen gebührt daher wie allen denjenigen Mitarbeitern, welche auf die Nennung ihrer Namen verzichtet haben, mein aufrichtigster Dank.

Berlin, am 23. April 1879.

v. Löbell,

Inhalts = Verzeichniß.

Erster Theil.

verimie noer oas geerwesen oer	einze	luen	Al	me	tu-		(
anidi lihan bad Gamuslan Gantletanbo	1080						
ericht über das Heerwesen Deutschlands.							
I. Organisation		•		•	•		•
II. Refrutirung		•		•	•		•
III. Bekleidung. — Ausrüftung. — Bewaffnur	ng	•		•	•		•
IV. Ausbildung. — Truppenübungen		•		•			•
V. Geld= und Naturalverpflegung. — Natura	lleiftun	gen	— 11	nter	rlon	ımen	. •
VI. Generalstab							•
VII. Militär-Erziehungs-, Bildungs- und Unter	rrichtsw	eien					
VIII. Sanitätswesen							
IX. Rerichiehenes		_		_	_		
IX. Berschiebenes	nro 18	378	79	•	•		
221 Com fac one Sectionisming our sections general	, peo 20		••	•	•	•	•
ericht über das Heerwesen Belgiens. 187	7Q						
Ergänzung. — Refrutirung	• • •	•	• •	•	•		•
Körperliche und geiftige Ausbildung	• • •	•	• •	•	•	• •	•
Pensionirung. — Abministration. — Gesundheit	tspflege	•	• •	•	•		•
Reglements. — Beförderung		•		•	•		•
Disciplin		•		•	•		•
Militär-Institute		•		•	•		•
Landesvertheibigungs-Syftem							
Berschiebenes. — Bubget							
		•					
ericht über das Heerwesen Bulgariens. 1	1878 .				•		
Entstehung und Entwickelung im Jahre 1877.							
Tambithung im Cabus 1979		•	• •	•	•	• •	•
Fortbildung im Jahre 1878	iram wii	· ·		Stal	tan	,	•
Infanterie. — Cavallerie. — Artillerie. — Mil							
Landsturm. — Uebungen bei Philippopel		•	• •	•	•	• •	•
ericht über das Peerwesen Chile's. 1878	·	•	• •	•	•	• •	•
Stehende Armec		•		•	•		•
Rationalgarben		•		•	•		•
·							
ericht über das Heerwesen Dänemarks. 1	877-	78		•			•
Seeminenwesen							
Gestellung von Pferden und Wagen bei einer I	 Bahilma	фи. •	•	•	•	•	•
Scheunig non Pletoen und waden dei einer I	unnttilla	mu	•	•	•	• •	•
anial Blan bas Gameralan Madelans 40	P O						
ericht über das Heerwesen Egyptens. 18				•	•	• •	•
Reducirung der Armee. — Armee bes Suban. —	- Reale	ment	für	die	Inf	anter	cie

		er da	_						_													_
Finl	eitur	ıg				•				•		•						•				
		militäi																				
LA. P	1.	Dag	Unter	offizier	\$=(S	eiek	••••	- Jung				_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	2	Das ?	Renfic	ngaele	k fü	r bi	D	ffizi	ere	bei	τ Ωι	ın): 	(rm	iee	nor	n '	22 .	Su	ni	1879	3
		unb (Beset	betre	tenh	(S:	hö	him	n i	ver Ver	$\widetilde{\mathfrak{R}}_{\ell}$	mí	inn	αíä	te.	he	r	M;	ittm)en	1111	b
		Maise	n her	Milit	ira	ber !	Sat	17:3	n [rn	1ec	יק	ክ	Ma	rin	יעי ופיי	ทกท	2	20. 20.	311	ni	1878	3
c	N 9																		_			
•	្សា	gorber Tod	Grand	oefin	o Var	16 G	scle	be.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	J.	Das	OLZ	utitudi		्रिया स्थित		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		Das																				
3	Das	Retru	tirung	gøgeset		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
B. 9	Die :	Ariegs	mittel	Fran	treid	hŝ		•	•				•		•			•	•		•	
		Perso		_		-																
				irung																		
				c .																		
	TT																					
		Remo		_																		
	III.	Krieg	smate	rial		•_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	•	1. §	Bewea	lidics	Mai	terio	ıľ	•												•	•	
			a. 50	indwa	ffen	•	•	•	•	•	•	•		•	•			•	•	•		•
			b. A1	tilleric	:=M(ateri	al	•	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•
		2. 1	Inbew	egliche	B R	ricg	gm	ater	ial			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	IV.	Verfe																				
		1. (Lisenb	ahnen	und	ල	tra	ken	•			•					•	•	•	•	•	
		2. 5	Eclear	aphie.		•	•		_							•						
		3 5	uftic	ifffahr	t.	•		•	•	•	•					•				•	•	
		4. 5	Eaube	ifffahr npoft				•	•					•	•					•	•	
	37																					
	٠,	Geldi	Milvan	Leincā	œs	Saat	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
																						•
~. <i>•</i>	•			r=Bud	_																•	•
C. \$	Die	Armee	nach	ihren	Be	tan	oth	eiler	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	I.	Oberf	te Lei	itung :	und	Bei	mo	iltur	ıg	•		•	•		•		•	•	•	•	•	•
		1. \$	Rriegs	minist	criu	m	•	•	•				•	•		•		•	•	•	•	•
		2. (Bener	minist alität		•	•	•	•	•	•	•	•		•			•	•		•	•
		3. (Bener	alstab		•		•		•	•		•		•	•	•	•	•		•	•
		4. 5	Militä	r=Inte	nbai	ntur	•	•	•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•
	II.	Trup		•																	•	
				rmerie																		•
				terie																		
				lerie																		
				rie																		
				des é																		•
	TTT					_																-
	III.	Aldmi	mytra	itionen	un	O Z	rai	nwei	π	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	_	1.	verma	ltungs	uul	ppen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•			ätsmei																		•
				närme																		•
	IV.	Unter																				•
				rschule																		•
		2.	Justiz	•	•	•	•	• ,	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	\mathbf{v}	Mani																		•		
	• •			chafter					_	-	•		-			•	•		•		•	
			_	ffizier		•		-	-	_	•	-	_			_		•	•	•	•	
				offizier		rna	•	•	•	•	-	-	•	•	•	•		-	•	•	-	
	37 F							•	•	•	-	•	-	•	•	•	•	•	-	•	-	-
	VI.	Form							•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•
				Urme L-Iairo				•	•	•.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
			-																			

	VII	
	Seite	
Bericht über das Heerwesen Griechenlands. 1878	92	
Keinhseligkeiten gegen die Türkei		
Feindseligkeiten gegen die Türkei	93	
Militärische Maknahmen nach Beendiauna bes furzen Relbruges	94	
Das neue Wehrgesets		
Das neue Wehrgesetz)	
	•	
Periot They had Assumates Gualibritannians 1979	07	
Bericht über das Heertvesen Großbritanniens. 1878.		
Einberufung der Armees und Miliz-Reserven	$\dots \dots 97$	
Die Rekrutirung	100	
Sinfilmung har Galma		
Sinführung der Helme		
Bekleibung	102	
Das Sanitätswesen (Army medical Department)	104	
Die Freiwilligen (Volunteers)	106	
Die Ostindische Armee		
Geschichtliche Stizze ihrer Entwickelung	107	
Maßregeln nach Unterbrückung bes Scapon-Auffiandes .	119	
Das Stabscorps (Staff Corps)		
in a constant to the control in the		
Danish Shan bad Garatustan Ordered 1000	4 4 11	
Bericht über das Heerwesen Japans. 1878	115	
Ariegsministerium	117	
Generalität		
Generalstab	117	
Infanterie	117	
Cavallerie	118	
Artillerie		
Genie	118	
Gendarmerie		
Train		
Intendantur		
Sanitäts=Corps		
Bekleidung. — Bewaffnung	$\dots \dots 119$	
Territorial-Eintheilung	119	
Rekrutirung	119	
Remonstrung	120	
Wisciplin und Milliar-Jujuz		
Beförderung		
Gehalt der Offiziere. — Sold der Mannschaften	122	
Ausbildung	122	
Unterrichts-Anstalten	104	
Militär-Etablissements und Gebäude	124	
Bericht über das Heerwesen Italiens. 1878	124	
Tod des Königs Bictor Emanuel II., Thronbesteigung Königs		
Rehrsacher Wechsel des Kriegsministers		
Rriegsbudget für 1879	196	
Refrutirung	197	•
Dreanifation	127	
Drganisation	128	
Repragnisation her Alnen-Trunnen	129	
Bewassnung	130	
Mobilmachung	130	
Refestiaunaen .	134	
Befestigungen	134	
Militärische Ausbildung und Erziehung.	135	
Topographische Arbeiten	136	
Soluk	137	
- was the second of the second		

.

	Seite
Bericht über das Heerwesen Montenegros. 1878	137
Kriegerische Thätigkeit	137
Project zur Bermehrung der Streitkräfte	139
Bericht über das Heerwesen der Riederlande. 1878	139
Aenderungen in der Eintheilung der vier Divisionen des Feldheeres	140
Mana Gintheilang ben Collange Matimatic	
Reue Eintheilung der Festungs-Artillerie	141
Aenberungen in der Organisation des Generalstabes	141
Inspecteur bes militärischen Unterrichtwesens	142
Höhere Behörden der Artillerie. — Artillerie-Schießschule	149
Panal on Cabrel und Officianan	142
Mangel an Cabres und Offizieren	
Ausbildung von Unteroffizieren zu Offizieren	143
Kriegsschule für Offiziere	144
Gesekentwurf über Ausbildung und Beförderung der Offiziere des Generalsiabes	145
Vorrechte für einige Kategorien der Dienstpflichtigen	146
Observation beautiful to the form of the officer to the original of the original original of the original o	140
Die Mandver der 2. Division in der Provinz Südholland	147
Generalstabs:, Cavallerie-Uebungsreise	149
Aenberungen in Alcibung, Ausrüftung, Bewaffnung	149
Rüsten- und Festungsgeschütze	150
Festungsbauten	150
Reue Reglements	151
Jubiläum ber Militär-Akademie zu Breba	152
Bericht über das Heerwesen Norwegens. 1877—78	153
·	
Aushebungs-Reglement vom 28. Februar 1877	153
Auflösung der 6. Compagnie bes Jäger-Corps	. 153
Eintheilung der Compagniechefs in zwei Klassen	. 154
Bestimmungen über die Dienstpferde ber berittenen Offiziere	
Einführung eines Hinterlabungs-Feldgeschützes und des Jarmann-Genehres .	154
Townshomelen Melleihungs, unh Mengelschleuction	155
Lothebolockii. — Selicibaligs, and Sehau-Juliantion	TOO
Torpedowesen. — Bekleibungs- und Gepäck-Instruction	, IIV
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten	
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften	155
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten	155
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften	155 156
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften	155 156
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften	155 156
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften	155 156 156
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften	155 156 156
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften	155 156 156 156 157
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen	155 156 156 156 157 157
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen	155 156 156 156 157 157 158
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen	155 156 156 156 157 157 158
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Rericht über das Heerwesen Desterreich-lingarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps	155 156 156 156 157 157 158 164
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Rannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Heerwesen Oesterreichelugarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen	155 156 156 156 157 157 158 164 165
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Heerwesen Desterreichelugarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Felde-Artilleries-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Peertwesen Desterreichelugarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der FeldeArtilleriesRegimenter Das militärärztliche OffiziersCorps Remonte-Assentischen Seglements 3. Truppensuedungen und Reglements 4. Truppenschulen	155 156 156 157 157 158 164 165 167 168
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Heerwesen Desterreichelugarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Felde-Artilleries-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements	155 156 156 157 157 158 164 165 167 167
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen	155 156 156 156 157 157 168 164 165 167 168
Uniformirung. — Außewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Heerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Ofsizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168
Uniformirung. — Außewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Heerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Ofsizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Neue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke sür 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen sür die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Afsent-Commissionen 3. Truppensuledungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Berstärke Patrone sür die Werndl-Gewehre	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 170
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Deerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke sür 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Berstärkte Patrone sür die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 170
Uniformirung. — Aufbewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Deerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke sür 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assent-Commissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Berstärkte Patrone sür die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 170
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen. Bericht über das Heerwesen Oesterreich:Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärzistiche Offizier-Corps Remonte-Affent-Commissionen 3. Truppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Candwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Verstärkte Patrone sür die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 170 170 171
Uniformirung. — Außewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Inftructionen. Bericht über das Heerwesen Desterreich-Ungarus. 1878. 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assentischendssische Offizier-Corps Aruppensulebungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sewassung Berstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Höhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung. 7. Feldverpssegung	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 170 170 171 171 172
Uniformirung. — Außewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Inftructionen. Bericht über das Heerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Assenti-Commissionen 3. Truppenschengen und Reglements 4. Truppenschelen Cadettenschulen Landwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Verstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 170 171 171 172 173
Uniformirung. — Außewahrung der Bekleidung und Ausrüftung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Inftructionen. Bericht über das Heerwesen Desterreich-Ungarus. 1878. 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assentischendssische Offizier-Corps Aruppensulebungen und Reglements 4. Truppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sewassung Berstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Höhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung. 7. Feldverpssegung	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 170 171 171 172 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Auskrüftung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Desterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Assentialen 3. Aruppenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Berstärkte Patrone sür die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Auskrüftung und Besteidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 170 170 171 171 172 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 171 171 172 173 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 171 171 172 173 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 171 171 172 173 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 171 171 172 173 173
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 168 168 168 170 171 171 172 173 173
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Instructionen Vericht über das Seerwesen Oesterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedenöstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assentien und Reglements 4. Truppenschelbungen und Reglements 4. Truppenschelbungen und Reglements 5. Bewassung Berstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget Bericht über das Heerwesen Persiens. 1878 Die regulären Truppen Die irregulären Truppen Die irregulären Truppen	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 167 168 168 170 170 171 171 172 173 173 173 174 175 176
Unisormirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Mannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Peerwesen Oesterreich-Ungarns. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärte für 1879 auf 800 000 Mann sestgesett. — Retruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps. Remonte-Affent-Commissionen 3. Aruppenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Cabettenschulen Sandwehr-Offiziers-Aspiranten-Schulen 5. Bewassnung Beerstärtte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget	155 156 156 156 157 157 158 164 165 167 167 168 168 170 170 171 171 172 173 173 173 174 175 176
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Instructionen Bericht über das Deerwesen Desterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Rriegsstärke für 1879 auf 800 000 Nann sestgesett. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assentie Onmissionen 3. Truppen-Uedungen und Reglements 4. Truppenschusen Cadettenschulen Cadettenschulen Cadettenschulen Semassussand Bewassiusung Beerstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Besseidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget Bericht über das Heerwesen Persiens. 1878 Die regulären Truppen Die irregulären Truppen Die stregulären Truppen Desterreichische Offiziere als Instructeure Bericht über das Heerwesen Rumäniens. 1878	155 156 156 157 157 157 158 164 165 167 168 168 170 171 171 172 173 173 173 174 175 176
Uniformirung. — Ausbewahrung der Bekleidung und Ausrüstung der beurlaubten Rannschaften Reue Reglements und Instructionen Vericht über das Seerwesen Oesterreich-Ungarus. 1878 1. Allgemeines 2. Organisation Ariegsstärke für 1879 auf 800 000 Mann sestgesest. — Rekruten-Contingent Organische Bestimmungen für die Armee im Felde Friedenöstand der Feld-Artillerie-Regimenter Das militärärztliche Offizier-Corps Remonte-Assentien und Reglements 4. Truppenschelbungen und Reglements 4. Truppenschelbungen und Reglements 5. Bewassung Berstärkte Patrone für die Werndl-Gewehre Röhre größeren Kalibers von Stahlbronce 6. Ausrüstung und Bekleidung 7. Feldverpstegung 8. Sanitätswesen 9. Budget Bericht über das Heerwesen Persiens. 1878 Die regulären Truppen Die irregulären Truppen Die irregulären Truppen	155 156 156 157 157 157 158 164 165 167 168 168 170 171 171 172 173 173 173 174 175 176

	tung .		peerwef													•	•	•	. 1
I,	Die L	rgani	sation .		•	•				•		•	•			•	•	•	. 1
	A. Re	auläre	Armee	_	_	_		_	_		_	_	_	_			_		. 1
	1.	Kelbtr	uppen m	it I	Crai	แฐ	unb	mo	Bile	n C	olo	nnen	•			•	•		. 1
			fanterie.																. 1
		Ğt	atsstärken		•	•										•	•		. 1
		C	e. Bei be	n 9	Regi	met	iterr	t zu	4	Ba	taill	loner	ાં સે	4	(S	ımı	pagi	nie	n 1
		É	3. Bei be	n g	Regi	mei	nteri	ı żu	3	Ba	taiU	oner	l à	5	C	mi	agi	nie	n 1
		b. Ca	vallerie.	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•		•	. 1
			ld=Artille																
		c c	e. FußeAl	:tiU	erie	•	• •	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	. 1
			. Reitend																
			epie:Trup																
			lonnen u																_
			r. Regime		_														_
		•	3. Intend																_
			/. Artiller																
			k. Ponton																
			Jugeni 7. Sanitä									•							_
	0		_		•														_
	2.		e-Truppe																. 1
			ifanterie															•	. 1
		0. 91.	wallerie . :tillerie .	•	•	•	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	
		d. 31	nie-Trup	Nan	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
		Guilate	me-zeup	hen	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •
	3.	orlay.	Truppen	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 17
		a. 31	ifanterie	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. Li
		D. QQ	vallerie .	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 1
		c. 211	ctilleri e . enie=Trup		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 1
	4																		
	4.	xocal:	Truppen		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 1
		a. K	impffähig	الا 	rup	pen	ι.	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	. 1
		(. Infant 3. Festung	etie	Washii	(1 a m	• •	•	•	• (•	•	•	•	•	•	•	•	. 1
		h 3	uppen fü	18×2	attu	uet :	le .	æ:	[+	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	1
		ט. אנו	r. Locales	t v Year	mmai		m oi	aneri	ent	æ;n		•	•	•	•	•	•	•	• 1
) تر	2. Gendar	133 (51	rio PPCI		iii Ci	iger	616		ш.	•	•	•	•	•	•	•	· 1
			. Grenza	Mai	ње	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 1
		c. Se	hr:Trunn	en Pn	4	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	. 1
	5.	Sülfe:	/. Grenz=! hr=Trupp :Abtheilur	iaet	1.	•		•	•			•	•		•		•	•	. 1
	B 9•		re Truppe	~D~"	~ ~	•	•	•	•	.	•	•	-	-	-	-	-		1
	ب. م. 1	Dug (don-Rasa	ton.	Sign	iā¥.	 n	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	1
	2.	Dag.	Ruban=W	niāļ	n	・カイ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. i
	2. 3	Dag (Terek-Woi	gřn		•		•	•	• •		•	•	•	•	-	•	-	. ī
	4	Dag '	Mralz Mai	n¥£														_	. 1
	$\tilde{5}$	Das	Drenhura	·W	niat	Ω	•	•	•	• '		•		•	•	•	•		. ī
	6.	Aftrac	Drenburg han-Wois isches Wo :ätschenst-	to	•	•		- -	•			•			•		•		. 1
	7.	Sibir	iches Mo	idto		•		•	•			•		•	•	•	•		. 1
	8.	Semin	atichenst:	Wo	isto)			•	•		•	•			•	•	•	. 1
	9.	Lrang	dattal=213	otst	O	•		•	•			•	•	•	•	•	•	•	. Z
	10 .	Amur	·Woisto	•	•	•		•	•	•		•	•		•	•	•	•	. 2
	11.	Einzel	:Woisto ine Sibir	Sche	Ro	ijak	en=2	lbtho	ilu	ngen		•		•	•	•	•		. 2
	12.	Milia	n	. ,	•	•			•			•	•	•	•	•		•	. 2
	13.	Speci	!n al=Forma	tion	ien.		Kr	9m =	Dir	iio	n	<u> </u>	dajo	hfi	ren	:R	egir	ner	ıt 2
			hswehr .																_
			tion ber																
	ان ، ب	Rende	HINIT ACE	444	CICI	. C	16406		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	. 2

E. Militär-Lehr-Anstallen
1. Aenderungen in der Organisation der Ariegs: und Junkerschulen
2. Aenderungen bei anderen Militär-Bildungs-Anstalten
P. Sanitātiswesen
II. Completirung
Aenderungen in der Completirung der Armee
Rosten der Retrutirung
III. Bewaffnung, Bekleibung, Ausrüstung, Remontirung
A Continuous in the Manastures
A. Aenderungen in der Bewassnung
1. Infanterie. 2. Cavallerie. 3. Artillerie
B. Aenderungen in der Bekleidung und Ausruftung
1. Unisorm der Reserve-Insanterie und Artillerie
2. Einführung tragbaren leichten Schanzzeugs bei ber Infanterie
C. Aenderungen in der Remontirung
IV. Berpflegung und Unterbringung
A. Aenderungen resp. Bervollkommnungen in der Verpflegung der Armee
B. Reglement über die Dekonomieführung
V. Beförderung, Capitulation
VI. Ausbildung von Offizieren und Mannschaft
VII. Ariegskosten und Militär=Bubget
ericht über das Heerwesen Schwedens. 1877—78
Erhöhung bes Handgelbes für angeworbene Leute
Bermehrung der Unteroffiziere
Eröffnung der Bolontärschule zu Karlsborg
Civilituity vei Aviviliaitytte zu Autisvity
Kriegshochschule zu Stockholm. — Penfionswesen
Hinterladungs-Feldgeschütz von 8,4 cm Kaliber. — Positions-Artilleriepart
Befestigungs-Commission. — Stabsübungen bes Ingenieur-Corps
Feldmanöver. — Generalstabs-Uebung. — Cavallerie-Feldübungen
mith than 600 Georgesten Bentiano 1080
ericht über das Heerwesen Serbiens. 1878
Operationen Serbischer Truppen. — Erwerbungen Serbiens
Versorgung der Invaliden. — Neue Organisation des Heeres
tricht über das Peerwesen der Türkei. 1878
Ueberblick ber thatsächlichen Borgänge bei ber Armee
Tournesses of the square in the State of the
Truppenansammlungen in den Provinzen der Europäischen Türkei
Militärische Vorgänge in der Afiatischen Türkei 1878
Ergänzungen bes vorjährigen Berichts in Bezug auf das Heerwesen während
bes Russischen Arieges
Gang bes Ersat vesens
Mobilmachung
Ausrüstung
Bewaffnung
Artillerie. — Transportwesen
Eulah ban Anfantania Manilian - Afantana - Atherita
Ersat der Infanterie-Munition. — Schanzzeug. — Feldbefestigung.
Hecres-Eintheilung während des Aussischen Feldzuges
Truppenführung. — Die Truppe. — Felbbienst
Zusammenstellung der von der Türkei im Laufe des Russischen Krieges
aufgebrachten Streitkräfte
Truppenstand in Plewna. Bergl. Nachtrag Seite 528.
thang. Zweiter Bericht über das Heerwesen Griechenlands. 1878
(Erster Bericht Seite 92.)
Die Gebirgs-Batterien. — Nationalgarde. — Mangel bes Commissariat
Starte Der Armee. — Ersat. — Infanterie
Stärke ber Armee. — Ersat. — Infanterie Cavallerie. — Genic. — Artillerie und die Gebirgs-Batterien
Offiziere. — Militärschule im Piräus
Beförberung. — Offiziere. — Reserven

3 weiter Theil.

Berichte über die einzelnen Bweige der Kriegswissenschaften.	
	Seite
Bericht über die Taktik der Infanterie. 1878	245
Ueber die Ausbildung der Compagnie zum Gefecht	247
Anwendung der Schieß-Instruction auf das Exerciren größerer Truppenkörper	
Rücklicke auf die Russische Taktik von Hauptmann Spaleny	254
Bericht über die Taktik der Cavallerie. 1878	256
Die Cavallerie im Russischer Lürkischen Kriege	256
Die Cavallerie bei der Occupation Bosniens	25 8
Deutsche Cavallerie-Uebung bei Marienwerder.	258
Die Cavallerie während der Französischen Manöver	259
Das Feuergefecht der Cavallerie	
Lanze und Säbel bei ber Russischen Cavallerie	261
Die Cüraffrage	261
Comprimirte Fourage	261
Schwimmversuche	262
Strategischer Dienst ber Cavallerie von Major Walter.	262
Italienische Instruction über den Gebrauch der Cavallerie im Gesecht	262
Bericht über die Taktik der Feld-Artillerie. 1878	262
A. Die Werke über die Thätigkeit ber Deutschen Artikerte in den Schlachten	
1870—71	262
I. Angewendete Schußweiten und erreichte Wirkungen	263
II. Charakteristik der Berwendung der Artillerie	264
III. Verwendung der Artillerie mit Bezug auf ihre eigenen Verbände	
und die Berbindung mit der Infanterie	265
IV. Einige Einzelnheiten über die Berwendung der Kaliber, die Berlufte,	
die Feuerleitung	265
B. Kritik der thatsächlichen Verhältnisse der einzelnen Gebrauchsfälle	266
Kritik bes Major Leo und bes Hauptmann Musil	267
C. Studie über die Taktik der Feld-Artillerie des Öberstlieutenant v. Schell	
D. Reuere Vorschriften, Instructionen	
E. Die Artillerie in dem Russischer Lürkischen Kriege	270
Bericht über die Tattit des Festungstrieges. 1878	271
Regeres Interesse an den Fragen des Festungskrieges	271
Festung und Feld-Armee	272 277
Teller von der Truppenderwendung von Doerst v. Sujers	279
Festungen und Taktik bes Festungskrieges von Generalmajor v. Bonin	282
nevungen im Gestungstriege	202
Bericht über das Befestigungswesen. 1878	282
	282
A. Landesvertheidigung	282
B. Permanente Besestigung	288
II. Die Fortification in der Kriegsührung	292
A. Positionsbefestigung	292
B. Feldbesestigung	294
C. Pionierdienst	298
	000
Bericht über das Material der Artillerie. 1877—78	299
I. Feld-Artillerie	299
Deutschland	300
England	301
Frankreich	302
Italien	310
Rußland	311
Schweben, Rorwegen, Spanien	314

	Sale
II. Belagerungs-, Festungs-, Austen- und See-Artillerie	314
11. Deingerungs, Delands, anima, and Curamanic.	_
Deutschland	314
England	317
	321
Frankreich	
Italien	324
Česterreich-Ungarn	325
	_
Rufland	326
Bericht über die Festungs- und Belagerungs-Artillerie. 1877-78.	328
	ാപ
Deutschland. Uebungen im Festungstriege	32 8
Pferbe für die Fuß-Artillerie. — Schienenwege von den Parks nach den Batterien	332
	333
Literarische Erscheinungen	
Munitionsverbrouch ber Auffischen Belagerungs-Geichüte im Ariege gegen bie	
Türlei	333
Manish Shan bis Office Matificate 1089 NO	334
Bericht über die Küsten-Artikerie. 1877—78	003
Auflösung der See-Artillerie-Abtheilung und Bildung der Matrosen-Artillerie	335
Die Küsten-Artillerie. — Friedensübungen derselben	
Schießen nach sich bewegenden Zielen	340
Entfernungsmeffer für Ruftenbefestigungen	342
Die Gradscheibe an den Küftenlaffeten	343
Schwere Mörser oder Haubiten für die Küsten-Artillerie	344
Dienstbetrieb in den Kustenbatterien. — Transport der schweren Röhre .	345
Gebeckte Panzerbatterien an den Küften	346
Bericht über die Pandfenerwassen. 1877—78	347
- "	
I. Die Handseuerwaffen	347
Deutschland	347
Belgien	349
Frankreich	349
Repetirgewehr ber Marine-Infanteric. Bergl. Rachtrag Scite 529	
nepetitgewegt der MirinerInfantetie. Bergi. Rachting Seite 020	050
Griechenland	352
Großbritannien	352
Riederlande	353
Desterreich:Ungarn	353
Rumänien	354
Rußland	356
Schweden	356
	358
Rorwegen	
Schweiz	359
Türlei	. 360
	. 361
Brasilien	
II. Die Munition der Handseuerwaffen	. 361
III. Die Literatur über die Handseuerwassen	. 361
Marida liber has collisse milarbatanta town we	362
Bericht über das Militär-Eisenbahnwesen. 1877—78	. 302
Die Eisenbahnen im Russisch Türkischen Kriege. — Die Rischinem — Jassy	2
	700
Zweigbahn	. 362
Rriegoschienen ber Rumänischen Bahnen	. 362 . 364
Kriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364
Ariegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367 . 366
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367 . 366 . 367
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 r 367 . 366 . 367
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367 . 366 . 367 . 368
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen	. 364 : 367 . 366 . 367 . 368
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western=Bahn in England von breiter auf normale Spulmbau der Ohio—WississpizBahn von breiter auf normale Spur. Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur. Die Breitspur der Russischen Bahnen Benutzung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen	. 364 : 367 . 366 . 367 . 368 . 369
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western=Bahn in England von breiter auf normale Spulmbau der Ohio—WississpizBahn von breiter auf normale Spur. Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur. Die Breitspur der Russischen Bahnen Benutzung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen	. 364 : 367 . 366 . 367 . 368 . 369
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spullmbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur . Die Schmalspur . Die Breitspur der Russischen Bahnen . Benutung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen . Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges . Die Aufgaben der Aussischen Bahnen .— Das weitläusige Net	. 364 : 367 . 366 . 368 . 369 . 370 . 374
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spullmbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur . Die Schmalspur . Die Breitspur der Russischen Bahnen . Benutung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen . Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges . Die Aufgaben der Aussischen Bahnen .— Das weitläusige Net	. 364 : 367 . 366 . 368 . 369 . 370 . 374
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spullmbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur . Die Schmalspur . Die Breitspur der Russischen Bahnen . Benutung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen . Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges . Die Aufgaben der Aussischen Bahnen .— Das weitläusige Net	. 364 : 367 . 366 . 368 . 369 . 370 . 374
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spullmbau der Ohio—Wississpießahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur . Die Breitspur der Russischen Bahnen . Benutung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen . Die verschiedenen Spurweiten während des Krieges . Die Aufgaben der Aussischen Bahnen . Der Friedensbetrieb der Russischen Bahnen . Das Versonal der Eisenbahnen .— Eisenbahnschulen .	. 364 . 367 . 366 . 368 . 369 . 376 . 374 . 377
Rriegsschienen ber Rumänischen Bahnen Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spu Umbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur Die Schmalspur Die Breitspur der Russischen Bahnen Benutzung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges Die Aufgaben der Aussischen Bahnen. — Das weitsäusige Ack Der Friedensbetrieb der Russischen Bahnen Das Personal der Eisenbahnen. — Eisenbahnschulen Schneeverwehungen. — Wasserschaften. — Feuersgefahr	. 364 . 367 . 368 . 368 . 369 . 378 . 374 . 375
Rriegsschienen ber Rumänischen Bahnen Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spu Umbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur Die Schmalspur Die Breitspur der Russischen Bahnen Benutzung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges Die Aufgaben der Aussischen Bahnen. — Das weitsäusige Ack Der Friedensbetrieb der Russischen Bahnen Das Personal der Eisenbahnen. — Eisenbahnschulen Schneeverwehungen. — Wasserschaften. — Feuersgefahr	. 364 . 367 . 368 . 368 . 369 . 378 . 374 . 375
Rriegsschienen ber Rumänischen Bahnen Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spu Umbau der Ohio—Mississpie Bahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur Die Schmalspur Die Breitspur der Russischen Bahnen Benutzung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen Die verschiedenen Spurweiten mährend des Krieges Die Aufgaben der Aussischen Bahnen. — Das weitsäusige Ack Der Friedensbetrieb der Russischen Bahnen Das Personal der Eisenbahnen. — Eisenbahnschulen Schneeverwehungen. — Wasserschaften. — Feuersgefahr	. 364 . 367 . 368 . 368 . 369 . 378 . 374 . 375
Rriegsschienen der Rumänischen Bahnen. Umbau der Great Western Bahn in England von breiter auf normale Spullmbau der Ohio—Wississpießahn von breiter auf normale Spur Die Rormalspur und die Breitspur Die Schmalspur . Die Breitspur der Russischen Bahnen . Benutung normalen Fahrmaterials auf breitspurigen Bahnen . Die verschiedenen Spurweiten während des Krieges . Die Aufgaben der Aussischen Bahnen . Der Friedensbetrieb der Russischen Bahnen . Das Versonal der Eisenbahnen .— Eisenbahnschulen .	. 364 . 367 . 366 . 367 . 378 . 378 . 378 . 378 . 378

	XIII
Einfluß der A riegserfahrungen auf das Russische Eisenbahnwesen Deutschland. — Desterreich. Borschrift für den Truppentransport auf Eisen:	Seite 387
Die Desterreichischen Bahnen während der Occupation von Bosnien und der	388
Herzegowina	389
Frankreich. Die Eisenbahnen und das Kriegsleistungsgesetz	3 90
Rieberlande. Borschrift für den Truppentransport	390 390
Bericht über die Kriegsgeschichtliche Literatur. 1877—78	391
Der Krieg auf ber Balkanhalbinsel	391
Der Deutsch-Französische Krieg 1870-71	393
Der Feldzug von 1866. — Der Americanische Bürgerkrieg 1861—65	396
Der Feldzug in Oberitalien 1859. — Der Aufstand in Oftindien 1857—58.	
Der Drientalische Krieg 1853—56	398
Revolutions: und Napoleonische Kriege 1792—1815	399
Die Zeit Friedrichs II.	402
	403
Berschiedene Werke	404
Dritter Theil.	
Beiträge zur Militärischen Geschichte des Jahres 1878 und Chron	ıik
des Jahres 1877.	• • • •
Bericht über ben Arieg zwischen ben Rieberlanden und Atjeh. 1878	4 09
Bericht über den Krieg Ruftlands gegen die Türkei. 1878	
1. Berfolgung Schakir Paschas durch Krübener dis zum 6. Januar 1878.	
2. Uebergang Karzows über den Trojan-Baltan	
Dellinghausens	410 417
5. Russischer Operationsplan vom 13. Januar 1878	499
6. Gurkos Operationen vom 14. bis 22. Januar 1878	423
7. Die Operationen auf Abrianopel und Constantinopel	
8. Die Operationen der Armee-Abtheilung der unteren Donau	
9. Die Ereignisse bei ber öftlichen Armee-Abtheilung	
10. Die Ereignisse auf ben Europäischen Reben-Kriegsschauplätzen	
a. Cerbische Armee	
b. Rumänien	438
c. Montenegro	43 8
11. Die Ereignisse auf dem Kriegsschauplat in Klein-Asien	438
12. Die Waffenstillstands- und Friedens-Berhandlungen	
Tableau für den Rückmarsch der Russischen Truppen	
Dislocations-Tableau der Russischen Occupations-Armee in Bulgarien und	
Rumelien	447
Bericht über die Occupation Bosniens und der Herzegowina durch	
Oesterreichisch:Ungarische Truppen. 1878	
Militärisch=politische Vorbereitungen	447
Aufstand der Bosnier und Herzegovzen; Einmarschkämpse dis Mostar und	1
Serajewo	450
Der Guerrillakrieg in der Herzegowina	457
Aufstellung der II. Armee. — Die Schlußoperationen	458
Retrologe von im Jahre 1878 verftorbenen hervorragenden Offigieren 2c.	462
Abbatucci. Französischer Divisionsgeneral	462
Baraguen d'Hilliers, Graf, Marschall von Frankreich	463
man and the state of the state	エソリ
Benedek, Desterreichischer Feldmarschalllieutenant	464
Benedek, Desterreichischer Feldmarschalllieutenant	464 464

•

					હલાદ
Bonneville, Nordamericanischer Brigabiergeneral	•	•	•		. 465
Bothmer, Graf, Bayerischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 466
Brese-Winiary, v., Preußischer General der Infanterie	•	•	•		. 467
Buchanan, Rorbamericanischer General	•	•	•		. 467
Cafteel, van, Belgischer Generallieutenant			•	• •	. 468
Chareton, Französischer Divisionsgeneral					
Clerembault, Graf, Französischer Divisionsgeneral					. 469
Dehn, v., Russischer Generallieutenant	_				. 469
Denfert-Rochereau, Französischer Oberft	•	_			. 470
Devin, Rorbamericanischer Generalmajor	_	_	•		470
Dibion, Französischer Brigadegeneral	•	•	_		471
Duplessis, Französischer Divisionsgeneral					
Du Pont, Belgischer Generallieutenant	_	_	•	•	472
Garvod, Großbritannischer General	•	•	•		472
Griesheim, v., Preußischer General der Cavallerie		•	•	•	472
Hansen I., Russischer General der Ingenieure		•	•		473
Hartmann, v., Preußischer General der Cavallerie	•	•	•		473
Heimann, Russischer Generallieutenant					
Hitte, Bicomte de la, Französischer Divisionsgeneral	•	•	•	•	
Holleben, v., Preußischer General der Infanterie.	•	•	•	•	475
Hagerischer Generallieutenant	•	•	•	• •	476
Jaspkow, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 476
Jund, Desterreichischer Major					
guitu, gestettetagisatet giusten ent	•	•	•	• •	
Katalej, Ruffischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 47V
Resseller, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 410
Krazeisen, v., Bayerischer General der Infanterie	•	•	•	• •	. 200
Lefort, Französischer Divisionsgeneral	•	•	•	• •	. 410
Leontjew, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 410
Mamula, Freiherr v., Desterreichischer Feldzeugmeister	•	•	•	• •	. 213
Marmora, La, Italienischer General	•	•	•	• •	, 400 401
Mehemed Ali, Türkischer Muschir	•	•	•	• •	. 2 01
Mesenzow, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 401
Mieroslawski, Polnischer General	•	•	•	• •	. 401
Montauban, Graf v. Palikao, Französischer Divisionsgeneral	•	•	•	• •	. 402
Mouramow, Fürft, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	, 1 00
Pastore, Italienischer General	•	•	•	• •	494
Bed, Nordamericanischer Generalmajor	•	•	•	• •	, 1 01
Pillow, Nordamericanischer General	•	•	•	• •	. 202
Reinthal, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 101
Reischach, Freiherr v., Desterreichischer Feldzeugmeister	•	•	•	• •	400
Roo van Alberwerelt, Riederländischer Kriegsminister	•	•	•	• •	. A Ci
Rüstow, Gidgenössischer Oberst	•	•	•	• •	. 200
Salignac-Fenelon, de, Französischer Divisionsgeneral	•	•	•	• •	. 90
Scheltuchin, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	, 1 00
Schilder-Schuldner, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	, 1 00
Schwartkoppen, v., Preußischer General der Infanterie	•	•	•	• •	, 1 00
Solaroli, Marquis v. Briona, Italienischer Generallieutenan	•	•	•	• •	. 400
Solowiew, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 400
Stieltjes, Niederländischer Lieutenant	•	•	•	• •	. 4 50
Swietschin, Russischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 401
Wassiltschikow, Fürst, Russischer Generaladjutant	•	•	•	• •	. 451
Webern, v., Preußischer Generallieutenant	•	•	•	• •	. 491
Williams, Nordamericanischer General	•	•	•	• •	. 491
Witte, Russischer General der Cavallerie	•	•	•	• •	. 492
Millially Charit bas Cabas 1877					. 492
Militärische Chronik des Jahres 1877	•	•	•	• •	-
Nachtrag	•	•	•		. 528
Truppenstand in Plewna (Vergl. Seite 236).					
Repetirgewehr der Französischen Marine-Infanterie M/1878 (Berg	gl.	€ei	te 35	51).
	(<u>.</u>	. •		
Alphabetisches Ramen- und Cach-Register	•	•	•	• •	. 531

Erster Theil.

Berichte

über bas

Aeerwesen

der

einzelnen Armeen.

•		
	•	
	•	
•		

Bericht

über bas

Seerwesen Deutschlands. 1878.

Das Jahr 1878 läßt bei der Deutschen Armee die schmerzliche Erinnerung zurück, daß sich zweimal Deutsche gefunden, die inmitten Seiner Hauptstadt die Mordwasse gegen das Leben ihres Raisers und Oberseldherrn gerichtet. Am 11. Mai siel das Attentat unblutig aus, am 2. Juni aber wurde das Leben des Kaisers start gefährdet, so daß Er Sich entschließen mußte, die Führung der Regierung den Händen des Kronprinzen des Deutschen Reiches und von Preußen zu übergeben und Seine Anwesenheit bei den großen Uedungen der Truppen zu beschränken. Demgemäß wurden die durch Allerhöchste Ordre vom 15. April angeordneten großen Herbstellebungen des 15. Armee-Corps in den Reichslanden durch eine Ordre vom 20. Juli abbestellt, während die fortsichreitende Genesung es dem Kaiser möglich machte, in dem letzen Orittel des September den Manövern des 11. Armee Corps beizuwohnen und am 5. December nach sessilichem Einzuge in Seine Haupt= und Residenzstadt die Zügel der Regierung wieder zu übernehmen.

Das Heerwesen des Deutschen Reiches beruht auf Grundlagen, welche durch umfassende Erfahrungen ihre Probe so vortrefslich bestanden haben, daß wesentliche, tiefgreisende Veränderungen in den nächsten Jahren kaum zu erswarten sind und daß es zur Zeit nur gilt, in den Details Wängel zu verbessern und Lücken zu beseitigen. So kann denn auch der nachfolgende Bericht hauptsächlich nur Veränderungen und Fortschritte in Einzelheiten registriren, die anscheinend keine hervorragende Wichtigkeit besitzen, deren Bedeutung sur unterschätzen aber ein unverzeihlicher Fehler wäre, denn d'un rien de plus, d'un rien de moins, dépend aux champs de Mars le

succès de nos soins.

I. Organisation.

Organisatorische Veränderungen von Bedeutung sind nur in der Baperischen

Armee befohlen worden.

Durch Königliche Entschließung vom 24. Juli 1878 wurde die Bildung von zwei neuen Infanterie = Regimentern aus sechs der bestehenden Jägers Bataillone nach Beendigung der größeren Truppenslebungen angeordnet. Dieser Ordre gemäß bestimmte das Bayerische Kriegsministerium unterm 29. Juli, daß das 2., 7. und 9. JägersBataillon das 1., 2. und 3. Bataillon des 16. und das 6.,

8. und 10. Jäger-Bataillon das 1., 2. und 3. Bataillon des 17. Infanteries Regiments zu bilden haben, und daß das 16. InfanteriesRegiment mit dem Stabssquartier Paffau der 2. InfanteriesBrigade (1. ArmeesCorps, 1. Division) und das 17. InfanteriesRegiment mit dem Stabsquartier Germersheim der 8. InfanteriesBrigade (2. ArmeesCorps, 4. Division) zugetheilt werde. Für den Etat der beiden neuen Regimenter wurde der Friedenss resp. KriegsverpslegungssEtat eines InfanteriesRegiments mit ErsatsBataillon als maßgebend hingestellt, dabei aber verfügt, daß im Mobilmachungsfalle keine LandwehrsBataillone für dieselben gebildet werden sollen. Bezüglich Bekleidung, Ausrüstung, Bewassung werden die beiden neuen Regimenter nach den für die übrigen InfanteriesRegimentet bestehenden Normen ausgestattet.

Bon den durch diese Umformung nicht berührten vier Jäger=Bataillonen

hat das 5. die Rummer 2 erhalten und ist

zugetheilt worden.

Die neuen Regimenter sollen sich aus den Bezirken ihrer Armee-Corps, die vier Zäger-Bataillone aus den Bezirken ihrer Divisionen rekrutiren.

Da die Bayerische Infanterie bisher zu mehr als einem Fünstel aus Jägern bestand (48 Infanterie-, 10 Jäger-Bataillone), so verloren die Regimenter bei ihrem Ersat viel ausgewählte Mannschaften. Diesem Uebelstande wird durch die neue Formation begegnet, gleichzeitig dem häusigen Wechsel der bisher durch detachirte Bataillone gebildeten Garnisonen in der Pfalz, da das 17. Infanterie-Regiment die Festung Germersheim als Garnison angewiesen erhalten hat.

Ferner wurde durch Königliche Entschließung vom 29. November 1878 die Umformung der beiden Baperischen Eürassier=Regimenter in schwere Reiter=Regimenter befohlen. Rachdem dieselben schon laut der unterm 9. December 1876 erlassenen Drdre den Eüraß abgelegt, mit Carabinern M/71 bewassnet und in der Rekrutirung und Remontirung den Ulanen gleichgestellt worden, erhalten sie vom 1. April 1879 ab statt der Stahlhelme den Gendarmerie=helm M/56 mit der Königlichen Ramenschisste und (bei Paraden) den weißen Haarbusch, statt der schweren Stulpstieseln die kurzen Stieseln der leichten Cavallerie und vertauschen die hellblauen Beinkleider mit solchen aus schwarz=blau gemischter Wolle mit Besat von schwarzem Wildleder.

Diese Umwandlung ist als eine wichtige Kesorm für die Bayerische Cavallerie zu betrachten, denn bisher bestand dieselbe zu einem Fünstel aus Cürassieren, welche letztere sogar im Loire-Feldzuge zum Dienst der leichten Cavallerie herangezogen werden mußten, wodurch ihr Pserbestand auf die Hälfte reducirt wurde. Bei der Zutheilung von vier Chevaurlegers-Regimentern als Divisions-Cavallerie blieben früher nur noch 2 Chevaurlegers-, 2 Ulanen- und 2 Cürassier-Regimenter übrig, so daß eine Ablösung der angestrengten Escadrons der Divisions-Cavallerie und etwaiger Streis-Commandos nur unter höchst nachtheiligen Folgen für den Pserdestand bewerkstelligt werden konnte. Dem fühlbar gewordenen Mangel an leichterer Cavallerie ist durch die erwähnte Ordre Rechnung getragen worden.

In Bayern kamen außerdem noch folgende organisatorische Veränderungen

zur Ausführung:

Durch Ordre vom 3. August 1878 wurde die Artillerie=Berathungs= Commission aufgelöst und dafür bei der Inspection der Artillerie und des Trains eine Section für artilleristisch=technische Fragen unter einem Oberst mit den Competenzen eines Regiments=Commandeurs als Vorstand und

fünf Referenten gebildet.

Eine Ordre vom 28. August 1878 verfügte die Auflösung der Ouvriers-Compagnie dis zum 1. October 1878. Dadurch wurde der Friedens-Etat eines Fuß-Artillerie-Bataillons um 4 Obergefreite, 4 Gefreite und Capitulanten und 19 Kanoniere und der Personalbestand der Direction der Artillerie-Werkstätten um 9 Köpse (darunter 4 Zeugseldwebel, 1 Zeugsergeant) erhöht. — Kinstig sollen die Arbeiter bei den Artillerie-Depots aus Commandirten der Fuß-Artillerie und aus Civil-Arbeitern bestehen.

Durch Ordre vom 3. October 1878 wurde die Fuß-Artillerie ähnlich wie die Feld-Artillerie in administrativer Hinsicht unter die Armee-Corps gestellt.

Das Lager Lechfeld erhielt ein selbständiges Platz-Commando mit einem besonderen Platzadjutanten, welch letzterer zugleich den Dienst des Platz-Ingenieur=Ofstziers zu verrichten hat. Die genannten beiden Stellen werden mit Ofsizieren des Pensionsstandes besetzt, während der bisherige Platzmajor sortgefallen ist. Gleichzeitig wurde für das Lager Lechfeld eine besondere Garnison-Verwaltung eingesetzt.

Bei dem Preußischen Contingent des Reichsheeres sind mehrere organi=

satorische Aenderungen von nicht erheblicher Bedeutung eingetreten.

Beim Kriegsministerium ist ein Stabsosszier in der Function eines vortragenden Rathes an Stelle eines zur Dienstleistung commandirten Ofsiziers des Generalstades neu auf den Etat gekommen. — Der Umsang und die Bedeutung der Festungen Metz und Straßburg haben die Unterstützung der Gonverneure derselben durch ältere Ossiziere des Generalstades nothwendig gesmacht. Zunächst wurden zwei Generalstadsossziere aus der Zahl der etatssmäßigen zu diesem Zweise commandirt; da ihre dauernde Entnahme aus dieser Zahl nicht angängig erachtet wurde, ist zur Disponibelmachung der hiersürersorderlichen zwei Ossiziere einer derselben im Etat sür den Generalstad und einer beim Kriegsministerium neu zum Ansatz gekommen, letzterer als unentbehrslicher Ersatz sür den bisher zur Dienstleistung beim Kriegsministerium dauernd commandirten Generalstadsossisier, welcher dem Generalstade wieder dauernd zur Berfügung gestellt wurde.

In Folge des Todes des Generalfeldmarschalls Grafen v. Wrangel ist das Obercommando in den Marken, das derselbe führte, als selbständiges Commando in Wegfall gekommen. Mit Wahrnehmung der Functionen des Oberbesehlshabers wurde der commandirende General des Garde-Corps, Generals oberst Prinz August von Württemberg beauftragt und beim Obercommando ein

Generalstabsoffizier zur Dienftleiftung commandirt.

Bei dem Generalstabe wurden sechs weitere Stadsofsizierstellen für die Eisenbahnlinien-Commissare creixt. Die Nothwendigkeit der Normirung besonderer Stellen für die militärischen Mitglieder der Eisenbahnlinien-Commissionen hatte sich schon früher fühlbar gemacht und war zunächst im Jahre 1876 die Jahl von drei Stadsofsizieren für diesen Zweck angestellt, um zunächst noch Ersahrungen über die zweckmäßigste Art der Besetzung dieser Stellen zu gewinnen. Die gemachten Ersahrungen haben ergeben, daß durch das gewählte Mittel der seit lange erstrebte Zweck einer besriedigenden Regelung des complicirten militärischen Transportwesens erreicht und insbesondere auch den Schwierigkeiten und oft einschneidenden Uebelständen wirksam begegnet werden könne, wie solche sich bisher dadurch herausgestellt, daß die als Linien-

Commandanten im Kriege fungirenden Offiziere im Frieden keine Gelegenheit gehabt, sich mit ihrer schwierigen Aufgabe gründlich vertraut zu machen. — Zu gleichem Zwecke wurde bei dem 12. (Königlich Sächstichen) Armee-Corps

eine Stabsoffizierstelle geschaffen.

Die bisherigen 247 Oberstabsärzte sind um einen vermehrt worden, da der Umfang des neuen Garnisonlazareths zu Tempelhof bei Berlin, das am 5. April 1878 eröffnet wurde, und des darin für die Zwecke der Krankenpslege im Felde niedergelegten werthvollen Naterials die volle und dauernde Thätigkeit eines oberen Nilitärarztes als Chefarzt erheischt und da außerdem die Entsternung des Lazareths von Berlin die Uebertragung der Functionen an einen Truppenarzt verbietet und aus gleichem Grunde die Heranziehung eines der Garnisonärzte unthunlich ist.

Die Friedensstärke der Bataillone von vier Infanterie-Regimentern der Besatung von Elsaß-Lothringen wurde von 564 auf 680 Mann und die eines Fuß-Artillerie-Bataillons ebendaselbst von 491 auf 611 Mann erhöht, um den Ersordernissen des Wachdienstes u. s. w. ohne arge Gefährdung der Ausbildung genügen zu können. Um die gesetzlich normirte Gesammt-Friedensstärke nicht zu überschreiten, trat eine entsprechende Verringerung einzelner Infanterie-, Jäger- und Fuß-Artillerie-Bataillone und Landwehr-Bezirks-Commandos ein.

Zur Vermehrung des Revisions= und Aufsichtspersonals bei den Artillerie=Werkstätten zu Spandau, Danzig, Deutz und Straßburg und bei den Pulverfabriken zu Spandau und Hanau, deren bisheriges Personal sich für einen geordneten Geschäftsbetrieb nicht mehr ausreichend erwiesen hatte,

wurden elf Stellen von Oberfeuerwerkern neu geschaffen.

Die Commandantenstelle von Weichselmünde und Reufahrwasser wurde nach Memel verlegt, da die erstere entbehrlich, dagegen die Einsetzung eines ständigen Commandanten in Memel wegen der exponirten Lage der dorstigen Befestigungen und der Gefährdung ihrer Verbindungen mit Königsberg nothwendig erachtet wurde. Die Commandanturgeschäfte in Weichselmunde sollen in Zukunft durch einen Offizier der Besatzung wahrgenommen werden.

Mittelst Allerhöchster Ordre vom 10. Januar 1878 wurde bestimmt, daß der jeweilige Commandeur des in Lehe garnisonirenden Fuß-Artillerie-Bataillons für die Befestigungen der Wesermündung bei Geestemünde und der jeweilige Ingenieur-Offizier vom Platz zu Curhasen sür die dortigen Bessestigungen neben ihren sonstigen Obliegenheiten alle Rechte und Pslichten von Commandanten dauernd auszuüben haben. Eine Allerhöchste Ordre vom 29. August 1878 versügte dann ferner, daß der Vorstand des Artillerie-Depots zu Stade fortan die Dienstbezeichnung "Artillerie-Offizier der Befestigungen an der unteren Elbe und Weser" zu sühren habe.

Die bei der Verlegung des Cadettenhauses von Berlin nach Lichterselbe im Juli 1878 eintretende Erhöhung der Etatsstärke um 80 Zöglinge machte die Anstellung eines Stabsoffiziers als zweiten Bataillons = Commandeurs des nunmehr mit dem Namen der Haupt=Cadetten=Anstalt belegten Instituts und gleichzeitig die Neuanstellung eines katholischen Geistlichen für die=

selbe erforderlich.

Die Erledigung der Commandantenstelle bei dem Invalidenhause zu Berlin durch den Tod ihres bisherigen Inhabers veranlaßte die Vertheilung der Commandanten=Functionen — wie dies auch schon früher der Fall gewesen — im Interesse des Dienstes auf einen Gouverneur und einen Commandanten. Die Verleihung dieser beiden Stellen an zwei verdienstvolle

Offiziere des Pensionsstandes hat es ermöglicht, denselben einestheils für bestondere dem Staate geleistete Dienste eine Anerkennung zu gewähren und ihnen eine möglichst sorgenfreie Existenz zu schaffen, andererseits aber auch eine dem Interesse der Verwaltung zusagende Theilung der obersten Leitung des Instituts

herzustellen.

Laut Allerhöchster Ordre vom 25. April 1878 ift am 15. Mai 1878 eine dritte Arbeiter=Abtheilung in Coblenz errichtet worden und werden von diesem Zeitpunkt ab von den zur Einstellung in eine Arbeiter=Abtheilung bestimmten Mannschaften überwiesen an die Arbeiter=Abtheilung zu Königsberg die Mannschaften aus den Bezirken des 1., 2., 5. und 6. Armee=Corps, an die Arbeiter=Abtheilung zu Stettin die Rannschaften aus den Bezirken des 3., 4., 9. und 10. Armee=Corps sowie die Mannschaften der 22. Division und an die Arbeiter=Abtheilung zu Coblenz die Mannschaften aus den Bezirken des 7., 8., 11. (excl. der 22. Division), 14. und 15. Armee=Corps. Die bestressenden Mannschaften, welche den in Königsberg und Coblenz garnisonirenden Truppentheilen augehören resp. aus den Aushebungsbezirken Stadt Königsberg und Kreis Coblenz eingestellt sind, werden der Arbeiter=Abtheilung zu Stettin überwiesen.

In Folge der Erweiterung der Festungsgefängnisse zu Cöln und Torgau sind am 1. Mai 1878 die Festungsgefängnisse zu Coblenz, Ersurt und Stettin aufgelöst worden, so daß in Zukunst noch solgende 19 Festungszgefängnisse bestehen bleiben: Cöln, Cüstrin, Danzig, Dömitz, Glatz, Glogau, Grandenz, Magdeburg, Mainz, Minden, Neiße, Posen, Rastatt, Spandau, Straßburg i. E., Thorn, Torgau, Wesel und Wittenberg.

II. Rekrutirung.

Ueber die Entlassung der Reservisten und die Einstellung der Rekruten für 1878/79 verfügte eine Allerhöchste Ordre vom 25. Januar 1878 das

Rachfolgende.

Die Entlassung der zur Reserve zu beurlaubenden Mannschaften sindet bei denjenigen Truppen, welche an den Herst-Uebungen Theil nehmen, am ersten oder zweiten Tage nach Beendigung derselben resp. nach dem Wiedereintressen in den Garnisonen statt. Für alle übrigen Truppentheile ist der 28. September der späteste Termin zur Entlassung der Reserven. Die Entlassung der zu halbzähriger activer Dienstzeit eingestellten Trainsoldaten sindet am 31. October 1878 und am 30. April 1879 statt, die der Dekonomieshandwerker am 28. September 1878. — Beurlaubungen von Mannschaften zur Disposition der Truppentheile können an den Entlassungsterminen insoweit ersolgen, daß Rekruten in den normirten Quoten zur Einstellung gelangen.

Zum Dienst mit der Wasse sind Rekruten einzustellen: Bei den Bataillonen der älteren Garde-Infanterie-Regimenter, denen des 1. Rhein. Inf.=Regts. Nr. 25, des 3. Rhein. Inf.=Regts. Nr. 29, des 5. Pomm. Inf.=Regts. Nr. 42, des 8. Oftpr. Inf.=Regts. Nr. 45, des 2. Niederschles. Inf.=Regts. Nr. 47 und des 7. Brandenb. Inf.=Reats. Nr. 60

des 7. Brandend. Int.=Regis. Ar. 60.		•	•	•	•	•	•	je	ZZO,
bei den übrigen Bataillonen der Infanterie,	Säger	c unb	6	djü	Ben	•	•	=	190,
bei jedem Cavallerie=Regiment mindestens .						•	•	=	150,
hai han raitanhan Rattorian minhaltana	• •			•	•	•	•	=	2 5,
bei den übrigen Feld-Batterien mindestens .	. • r		•	•	•	•	•	3	30,

Die Einstellung der Rekruten zum Dienst mit der Wasse hat bei sämmtlichen Truppentheilen in der Zeit vom 4. bis 9. November 1878 zu erfolgen, nur die für die Unteroffizierschulen, sowie die als Dekonomie-Handwerker außgehobenen Rekruten sind am 1. October 1878 und die Quote der Train-

soldaten für den Frühjahrstermin am 1. Mai 1879 einzustellen.

Für die in das Heer eintretenden Mannschaften Elsaß=Lothringischer Landesangehörigkeit ist durch Allerhöchste Ordre vom 4. December 1878 eine dem Fahneneide zu Grunde zu legende Formel normirt worden, laut welcher sie geloben, "Seiner Majestät dem Kaiser Wilhelm I." in allen Vorsfällen zu Lande und zu Wasser in Kriegs= und Friedenszeiten und an welchen Orten es immer sei, treu und redlich zu dienen, die sich sonst aber dem Wort= laute der sür das Preußische Heer vorgeschriebenen Eidessormel eng anschließt.

III. Bekleidung. — Ansrüftung. — Bewaffnung.

Durch Allerhöchste Ordre vom 9. Mai 1878 wurde die Uniformirung der Intendantur= und Bauräthe, der Garnison = Bau = Inspectoren und der Garnison = Baumeister festgestellt. Hiernach tragen diese Militärbeamte im Wesentlichen die Uniform der Intendantur und den Infanterie = Offizierdegen

mit dem Portepee von Gold mit dunkelblauer Seide.

Das Anlegen der Offiziers = Uniform im Auslande wurde durch Allerhöchste Cabinets-Ordre vom 14. März 1878 geregelt. Nach dieser Ordre ist den Offizieren des Friedensstandes, des Beurlaubtenstandes und zur Disposition während eines Aufenthaltes außerhalb des Deutschen Reiches das Anlegen der Offiziers-Uniform nicht gestattet. Dem Ermessen der commandirenden Generale bleibt es anheimgestellt, inwieweit innerhalb der nächsten Grenzgebiete benachbarter Länder von den Deutschen Offizieren die Uniform angelegt werden darf. Im Uebrigen bedarf es, wenn ausnahmsweise Umstände dem Einzelnen ein zeitweises Anlegen der Offiziers-Uniform im Auslande erwünscht machen, der ausdrücklichen zuvorigen Allerhöchsten Genehmigung, welche vorkommenden Falles auf dem Dienstwege einzuholen ist. Betreffs der Meldungen im Auslande verbleibt es bei der vom Kriegsministerium unterm 3. August 1868 bekannt gemachten Bestimmung. Nach derselben haben Offiziere, welche im Auslande in Uniform erscheinen, sich während ihrer etwaigen Anwesenheit in den Hauptstädten bei der Gesandtschaft und bei dem Militär=Bevollmächtigten, sowie auch bei dem höchstcommandirenden Offizier der Garnison vorzustellen resp. den= selben von ihrem Eintreffen in Kenntniß zu setzen.

Die Erlaubniß, welche aus dem Heere ausgeschiedene Militärpersonen zum Tragen der Offiziers=Uniform erhalten haben oder erhalten werden, beschränkt sich demnach nur auf das Anlegen der Uniform im Gebiete des Deutschen Reiches. Auf Botschafter, Gesandte, Consuln des Deutschen Reiches, auf das dens jelben untergebene Personal und auf die ins Ausland commandirten Offiziere finden die vorstehenden Bestimmungen keine Anwendung, auf dergleichen Offis

ziere bleiben die bisherigen Festsetzungen in Geltung. -

Die Probe eines neuen Gewehrriemens für die mit dem Infanteries gewehr M/71 bewaffneten Truppentheile ist durch Allerhöchste Ordre vom 28. Februar 1878 für Neubeschaffungen genehmigt worden. Eine weitere Ordre vom 10. October 1878 hat neue Proben von Signal-Instrumenten six die Armee gutgeheißen und zwar einer Trommel nebst Trommelstöcken, eines Signalhorns und einer Pfeise.

Eine Vorschrift für die Instandhaltung der Waffen bei den

Truppen ist im November 1878 zur Bertheilung gelangt.

Durch kriegsministerielle Verfügung vom 17. August 1878 wurden die Preise der Patronen u. s. w., welche den Truppen gegen Bezahlung aus den Artillerie-Depots verabfolgt werden können, dis auf Weiteres neu sestgesetzt und zwar zum Theil nicht unerheblich geringer, als dies durch den Erlaß vom 28. April 1877 geschehen war.

Die neuen Preise pro 1000 Stück (die bisher gültigen befinden sich in

Klammern) sind folgende:

Außerdem darf von den Artillerie=Depots jan die Truppen verabfolgt

werden:

bisheriges Gewehrpulver pro kg zu 0,90 (1) Mark, Gewehrpulver M/71 = = 0,95 (1,4) =

Die Gewehr=Revisions=Commission in Suhl ist laut einer Allershöchsten Ordre vom 5. September im Laufe des Monats October 1878 aufsgelöst und wurden die Truppen angewiesen, Bestellungen auf Ersatheile zu Pistolen, welche disher aus Suhl bezogen wurden, vom 1. November 1878 ab an die Direction der Gewehrfabrik zu Ersurt zu richten.

IV. Ausbildung. — Truppen-Uebungen.

Da der mittelst Allerhöchster Ordre vom 31. Mai 1877 angeordnete vierwöchentliche Informations=Eursus für Stabsoffiziere der Infansterie bei der Militär=Schießschule zu Spandau die bei seiner Anordnung gehegten Hoffnungen erfüllt hat, so wurde durch Allerhöchste Ordre vom 10. Januar 1878 die Abhaltung zweier weiterer solcher vierwöchentlicher Curse anbesohlen, zu deren jedem zwei Stabsoffiziere der Infanterie pro Armee-Corps einderusen wurden. Der erste Cursus begann am 24. April, der zweite am 27. Mai und waren Stabsoffiziere der Jäger und Schützen zu denselben nicht commandirt.

Von den beiden regelmäßigen bei der Militär=Schießschule zu Spandau abzuhaltenden Lehrcursen wurden zu dem am 15. März begin= nenden im Jahre 1878 keine Offiziere hinzugezogen, dagegen wurden zu dem am 1. August eröffneten Lehrcursus von jedem Armee=Corps zwei Offiziere, von

der Großherzoglich Hessischen (25.) Division und der Inspection der Jäger und

Schützen je ein Offizier einberufen.

Die Zahl der Hülfslehrer der Militär=Schießschule wurde auf zehn erhöht, da die bisherige Zahl von acht Hülfslehrern zur Bewältigung der dem=

selben obliegenden Geschäfte nicht mehr ausreichte.

Zu der Infanterie=Schieß=Instruction vom 15. November 1877 wurden unterm 29. Januar 1878 "Abanderungen für die Fuß-Artillerie und Pioniere" veröffentlicht und mittelft kriegsministerieller Verfügung vom 18. Ja= nuar eine Erläuterung resp. Ergänzung einiger Bestimmungen gegeben und durch eine weitere Verfügung vom 20. October 1878 an zwei Stellen Modi-

ficationen vorgeschrieben.

Die Cabinets-Ordre vom 27. Januar 1853, der zufolge alljährlich zum 1. October durch das betreffende General = Commando von jedem Jäger= Bataillon ein Premier= oder älterer Secondelieutenant bei einem Infanterie= Regiment, ein Offizier der Infanterie dagegen in entsprechender Charge bei dem Jäger-Bataillon im Corpsbezirk auf ein Jahr zur Dienstleistung comman= dirt wurde, hat durch die Allerhöchste Ordre vom 11. Juli 1878 eine wesentliche Modification erfahren. Laut letzterer finden die Commandos von Infanterie= Offizieren zu den Jäger-Bataillonen nicht mehr statt und soll von den Jäger-Bataillonen künftig nicht alljährlich, sondern innerhalb eines Zeitraums von drei Jahren je ein Lieutenant auf ein Jahr zur Dienstleiftung bei einem Infanterie=Regiment des Armee=Corps commandirt werden.

Der unterm 15. Mai 1874 herausgegebene Leitfaden für den Unter= richt der Infanterie im Pionierdienst ist einer Umarbeitung unterworfen und neu gedruckt worden. Die Ausgabe der neuen Exemplare erfolgte im

Juni 1878.

Durch Allerhöchste Ordre vom 17. September 1878 wurden die Bor= schriften für das Turnen der Truppen zu Pferde genehmigt und zu= gleich bestimmt, daß dieselben als allein maßgebend vom 1. November 1878 ab in Kraft zu treten haben. Das Kriegsministerium wurde gleichzeitig er= mächtigt, nothwendig werbende Erläuterungen zu ertheilen, sowie erforderlichen= falls Aenderungen, insoweit sie nicht principieller Art sind, eintreten zu lassen.

In Bayern wurde durch Ordre vom 5. Februar 1878 ein neues Exercir=Reglement für die Feld=Artillerie, ganz dem Preußischen ent= sprechend, eingeführt. Demselben folgten am 3. April Vorschriften für das Turnen und Boltigiren und am 17. November Instructionen für den

Reitunterricht bei der Feld-Artillerie.

Bezüglich der größeren Truppenübungen hatte die Allerhöchste Cabi= nets-Ordre vom 15. April 1878 bestimmt, daß das 11. und 15. Armee-Corps — jedes für sich — Herbstmanöver vor dem Kaiser abhalten sollten. Se. Ma= jestät der Kaiser und König sahen Sich jedoch aus Gesundheitsrücksichten veran= laßt, Seine Anwesenheit bei den großen Herbst-Uebungen der Truppen zu be= schränken. In Folge hiervon wurde durch Ordre vom 20. Juli 1878 ver= fügt, daß die großen Herbst=Uebungen des 15. Armee=Corps ausfallen sollten und daß dieses Armee-Corps wie die übrigen eilftägige Divisions-Uebungen abzu= halten habe. So hat denn nur das 11. Armee-Corps, einschließlich der 25. (Großherzoglich Hessischen) Division, die Auszeichnung gehabt, vor dem Kaiser manövriren zu dürfen. Die Parade des Corps fand am 20. September bei Wabern statt, an sie schlossen sich in den folgenden Tagen ein Corpsmanöver gegen einen markirten Feind und Feldmanöver.

Die Ordre vom 15. April 1878 hatte gleichzeitig bestimmt, daß behufs 13tägiger Uebung im Brigade= und Divisions=Verbande unter dem Commando des Generalmajors v. Orygalski, Commandeur der 2. Garde=Cavallerie=Brigade auf dem rechten Ufer der Weichsel zusammengezogen werden sollten:

das Ostpreuß. Eürassier=Regt. Nr. 3 Graf Wrangel,
das Dragoner=Regt. Prinz Albrecht von Preußen (Litthauisches) Nr. 1 | Escadrons,

das Litthauische Ulanen=Regt. zu 5 Escadrons,

das 1. Leib=Husaren=Regt. Nr. 1, du je 4 Escadrons, das Ostpreuß. Ulanen=Regt. Nr. 8

das Pommersche Husaren=Regt. (Blüchersche Husaren) Nr. 5 zu 5 Escadrons, sowie die reitende Abtheilung des Ostpreuß. Feld=Artillerie=Regts. Nr. 1.

Die Uebungen dieser combinirten Cavallerie-Division fanden in der Zeit vom 23. August bis zum 4. September 1878 öftlich von Marienwerder statt und brachte das 11. Beiheft des Jahrgangs 1878 des Militär-

Wochenblattes über den Verlauf derselben einen ausführlichen Bericht.

Zur Abhaltung von Gefechts und Schieß-Uebungen der Infansterie, Jäger und Schützen im Terrain, sowie zu garnisonweisen Feldwienst-Uebungen mit gemischten Wassen wurden den General-Commandos und der Inspection der Jäger und Schützen durch das Kriegsministerium Mittel zur Disposition gestellt und zwar

Cavallerie=Uebungsreisen fanden 1878 beim 2., 7., 8., 9., 10., 11. und 14. Armee=Corps statt, zu deren Kostenbestreitung dem 11. Armee=Corps 3000 Mark, den übrigen Armee=Corps je 2000 Mark zur Verfügung gestellt wurden.

Eine größere Pontonnier=Uebung wurde auf dem Rhein bei Mainz in der Dauer von drei Wochen ausgeführt, an der das Hessische Pionier= Bataillon Nr. 11, je eine Compagnie des Rheinischen Pionier=Bataillons Rr. 8 und des Badischen Pionier=Bataillons Nr. 14, drei Compagnien des Pionier=Bataillons Nr. 15 und endlich zwei Compagnien des Königl. Würt= tembergischen Pionier=Bataillons Nr. 13 theilnahmen.

Zum Zwecke einer kriegsgemäßeren Verwendung der Pioniere bei den Herbst-Uebungen wurden für 1878 den General-Commandos je 300 Mark zur

Disposition gestellt.

Bei dem Militär=Reit=Institut in Hannover fand im Sommer eine Uebung im Zerstören von Schienengeleisen und Telegraphen=Lei= tungen statt, zu der das nöthige Lehrpersonal vom Eisenbahn=Regiment her=

angezogen wurde.

In Bayern fanden die größeren Truppen-Uebungen in analoger Weise wie bei den übrigen Armee-Corps des Reichsheeres statt. Die beiden Armee-Corps hielten mit dem vereinigten Corps Manöver gegen einen markirten Feind ab, wobei das 1. Corps durch den Kronprinzen des Deutschen Reiches und von Preußen und das 2. Corps durch den Königl. Bayerischen General-Inspecteur Prinz Luitpold inspicirt wurde.

Während der Schiehübungen wurde die 2. Feld Artillerie Brigade und das 1. Fuß-Artillerie-Bataillon durch die Preußischen Generale v. Bülow und

v. Kameke — zum ersten Male — besichtigt.

Eine Cavallerie=Uebungsreise wurde nur bei dem 2. Bayerischen Armee=

Corps ausgeführt.

Hinsichtlich der Uebungen des Beurlaubtenstandes bestimmte die Allerhöchste Cabinets-Ordre vom 22. Februar, daß für das Etatsjahr 1878/79 aus der Landwehr und Referve einzuberufen seien:

bei der Infanterie 89 000 Mann, bei den Jägern und Schützen **2400** 5000 bei der Feld-Artillerie **4**000 bei der Fuß-Artillerie 5 **2500** bei den Pionieren **550** bei dem Eisenbahn-Regiment 2800 bei dem Train

einschließlich 8 Procent Unteroffiziere und Lazarethgehülfen.

Die Dauer der Uebungen für die Landwehr und alle Train=Mannschaften wurde — die Tage des Zusammentritts und Auseinandergehens am Uebungsorte mit einbegriffen — auf 12 Tage normirt, den General-Commandos und höchsten Wassen-Instanzen aber anheimgestellt, diese Uebungszeit, wo es im Interesse der Ausbildung für wünschenswerth erachtet werden sollte, bis zu

20 Tagen zu verlängern.

Die Uebungen der Landwehr-Infanterie fanden in Bataillonen und nur wo es locale ober andere Verhältnisse bedingten in Compagnien, die der Landwehr=Fuß=Artillerie in Compagnien, wo mehrere derselben den gleichen Uebungsort hatten, in Bataillonen, die des Trains in Compagnien resp. Sanitäts-Detaches ments statt, welche sämmtlich zu diesem Zweck besonders formirt wurden. Die Jäger, Schützen, Pioniere und Train-Mannschaften übten im Anschluß an die betreffenden Linien-Truppentheile.

Geld- und Naturalverpflegung. — Naturalleistungen. — Unterkommen.

Für die Militärgeistlichen war eine allgemeine Gehaltsaufbesse= rung mit Rücksicht auf die Verminderung der Einnahmen geboten, welche durch die Aufhebung der Stolgebühren in den Militärgemeinden herbeigeführt worden, indem der Ausfall an diesen Gebühren nicht nach der Wirklichkeit, sondern nur nach den normativmäßigen Gebührensätzen, den neu eintretenden Militärgeiftlichen aber überhaupt nicht entschädigt wird. Der letztere Umstand beeinträchtigte namentlich die Gewinnung des geeigneten Personalersates um so mehr, als die Pfarrer in evangelischen Kirchengemeinden im Allgemeinen eine bessere pecuniäre Stellung erlangen, als der Militär-Rirchendienst solche barbietet. In Preußen wird neuerdings für evangelische füngere, nur fünf Jahre im Amte befindliche Civilpfarrer ein Jahreseinkommen von 2400 Mark neben freier Wohnung als Minimalsatz angenommen und zu dessen Erreichung event. aus Staatsmitteln ein Zuschuß gewährt. — Durch den Etat pro 1878/79 ift daher eine Gehaltsverbesserung für die Militärgeiftlichen eingetreten und zwar hat der Feldprobst eine Verbesserung von 900 Mark, die Oberpfarrer, sowie die Divisions= und Garnisonpfarrer eine solche von durchschnittlich 600 Mark erhalten, so daß nunmehr die Gehaltssätze betragen:

für den Feldprobst 8100 Mark,

für die Oberpfarrer 3600—4890, durchschnittlich 4200 Mark, für die Divisions= und Garnisonpfarrer 2100—3600, durchschnitt=

lich 2850 Mark.

Die Gehaltsverbesserung ist für die evangelischen wie für die katholischen Geistlichen eingetreten und wird den zu einer Stolgebühren-Entschädigung Berechtigten auf letztere in Anrechnung gebracht; durch dieselbe wird nicht nur die auf der Zufälligkeit der früheren Gebührenerträge beruhende Verschieden-beit des Einkemmens beseitigt, sondern die Wilitärgeistlichen auch, entsprechend ihrer Vorbildung und Amtsstellung, im Gehalte anderen ähnlichen Beamten-Rategorien der Wilitärverwaltung näher gerückt.

Da sich für die Militärküster ebenfalls aus der mit Aushebung der Stolsgebühren verbundenen Verschlechterung des Einkommens die Nothwendigkeit des Ansațes eines auskömmlichen Gehaltes ergeben, so haben auch sie eine Gehaltsverbesserung von 325 Mark erhalten, so daß sie fortan ein Gehalt

von 1000 Mark beziehen.

Regiments-Commandeurs abwärts als Entschädigung für Mehrausgaben in Folge des Verlassens der Garnison die Commandozulage gewährt und zwar gebührte disher die "ganze" Julage einzelnen Commandirten, die "halbe" Julage dagegen den Offizieren eines geschlossenen Truppentheils oder denjenigen, die zu einem solchen commandirt sind. Da der Tagesat der ganzen Commandozulage für Stadsossisiere 2,50 Mark, für Hauptleute und Rittmeister 2 Mark und sür Lieutenants 1,20 Mark beträgt, so erhielten disher als tägliche Entschädigung für Mehrausgaben während der Herbstellebungen und bei allen Gelegenheiten, in denen nur die halbe Julage zahlbar ist, Stadsossisiere 1,25 Mark, Hauptleute und Rittmeister 1 Mark, Lieutenants 0,60 Mark.

So geringe Bewilligungen konnten ihrem Zwecke nicht entsprechen. Bereits im Etatsentwurfe für 1875 war der Ersatz der halben durch die ganze Zulage beantragt, ein Antrag, der vom Reichstage nicht als an sich ungehührelich oder unbegründet, sondern nur mit Hinweis darauf abgelehnt wurde, daß die Beantragung von Wohnungsgeld-Zuschüssen sür die Offiziere wenigstens theilweise mit dem unzureichenden Betrage der Commandozulage motivirt wurde und es demgemäß billig sei, "die Wotive zu dem Gesetz über die Wohnungsseld-Zuschüsse noch eine Zeitlang stehen zu lassen, d. h. vorläusig die geringe

Commandozulage zu belassen und sie nicht zu erhöhen."

Seitdem ist bei Gelegenheit der Berichte über die jährlichen Herbst-Uebungen fast allseitig das Bedürfniß einer zureichenderen Entschädigung für Mehraussgaben beim Verlassen der Garnison, als solche durch die halbe Commandozulage gewährt wird, betont und dringend wie keine andere Forderung bei der Militärverwaltung zur Sprache gebracht worden. In Folge hiervon wurde im Stat für 1878/79 beim Reichstage die Gewährung der ganzen statt der halben Commandozulage in allen den Fällen, in denen letztere bisher zahlbar war,

beantragt und dieser Antrag mit folgenden Motiven begleitet.

1) Bon den Sätzen der Commandozulage sind die sür Stabsoffiziere, Hamptleute und Rittmeister anscheinend seit dem Ansange des laufenden Jahrschunderts, die für Lieutenants im Jahre 1853 sestgestellt. Die seitdem einsgetretenen Preissteigerungen, welche nicht zum Mindesten die Lebensmittel und den Wirthschaus-Verkehr getrossen haben, sind somit für die Feststellung der Commandozulage noch unberücksichtigt geblieben. Wie begründet eine Erhöhung der Letzteren ist, geht aus der Entschädigung für die Naturalverpslegung an Quartiergeber, demnächst aber aus der überall erfolgten Erhöhung der Tagegelder hervor. Wenn Offiziere und Militärbeamte durch theilweisen Empfang der Commandozulagen statt der bei weitem höheren Tagegelder nach Ansicht

der Militärverwaltung ohnehin benachtheiligt sind, dürste eine der allgemeinen Preiösteigerung solgende Erhöhung der Commandozulage am wenigsten abzusichlagen sein. Bei Beantragung der Wohnungsgeld-Zuschüsse ist allerdings auf die unzureichende Höhe der letzteren hingewiesen, aber nur zur Klarstellung der gesammten sinanciellen Lage des Offiziers und ohne daß aus den vorübersgehend — beim Verlassen der Garnison — herantretenden sinanciellen Ansorsderungen eine dauernde Einkommenserhöhung abgeleitet werden sollte.

2) Durch das Raturalleistungsgesetz vom 13. Februar 1875 ist zwar sestgestellt, daß der Ofsizier aus Märschen bei Gewährung des doppelten Betrages des auf die Mannschaft entfallenden Bergütungssatzes eine "angegemessene Bewirthung" zu beanspruchen und daß ein Ofsizier, welcher mit der magazinmäßigen Verpslegung sich begnügen will, selbst nur den Verpslegungssatz der Mannschaften zu entrichten hat. Aber abgesehen davon, daß diese Bestimmungen nur für Marsch= und Ruhetage, an welchen Marschverpslegung durch die Quartiergeber zu verabreichen, nicht an Tagen des Cantonnements und Viwals Platz greisen, kann der Ofsizier nur selten von ersteren Rutzen ziehen; namentlich in Städten, wo anderweitige Gelegenheit zur Beköstigung sich bietet, wird der Ofsizier dem Quartiergeber im Allgemeinen nicht zur Last

fallen wollen. Die kostspielige Gafthofsverpflegung tritt ein und mit ihr eine

Ausgabe, für welche die Gebühren der Mehrzahl der Offiziere auf längere Zeit

3) Offiziere, welche nicht außerordentliche Zuschüffe für die Zeit der Herbstllebungen empfangen, kommen daher selten ohne Schulden aus diesen Uebungen heraus. Die Berichte der Generalcommandos lassen keine Zweisel bestehen, daß darin vielsach der erste Anlaß zu folgenschweren Derangements sich sindet, welche den Bestand des Offiziercorps verringern und vom Betreten der Offizierlausbahn abschrecken.

Der Reichstag genehmigte die zur Ausführung erforderlichen Geldmittel und eine Königliche Ordre vom 30. April 1878 bestimmte darauf: "Soweit nach dem Geldverpslegungs-Reglement für das Preußische Heer im Frieden bisher nur die halbe Commandozulage zahlbar gewesen ist, wird in Zukunft die ganze Commandozulage gewährt."

Dieselbe Ordre versügte serner die Erweiterung der Bestimmung der Zuständigkeit der großen Victualienportion im § 16 des Reglements über die Naturalverpslegung der Truppen im Frieden dahin, daß bei sämmtlichen Uebungen den an denselben theilnehmenden Truppen die bezeichnete Portion auf die ganze Dauer des Cantonnements u. s. während der Abwesenheit aus

der Garnison zu gewähren ist.

nicht bemessen sind.

Die triegsministerielle Versügung vom 1. Mai erläuterte diese Ordre dahin, daß bei den Divisions= und Corps=Uebungen sowie bei den größeren Pionier= und Belagerungs=Uebungen auch die an diesen Uebungen theilnehmenden, aus der Garnison nicht abgerückten Truppen auf die große Victualienportion gemäß § 19 des Reglements über die Naturalverpslegung der Truppen im Frieden Unspruch haben, daß bei den Regiments= und Brigade=Uebungen solche sedoch nur den in Cantonnements besindlichen Truppen gebührt.

Zur Erlangung der erforderlichen Mittel, die für den Preußischen Militärs Etat allein sich auf 464 536 Mark bezissern, wurde dem Reichstage eine "Denkschrift betressend die Nothwendigkeit der Gewährung der großen Victualiensportion für die ganze Dauer der Truppenübungen" vorgelegt. Dieselbe erinnerte daran, daß nach der Ausführungs-Instruction vom 2. September 1875 zu

dem Gesetz über die Naturalleiftungen für die bewaffnete Macht im Frieden vom 13. Februar 1875 die Truppen im Cantonnement ihre Verpflegung entweber aus den ihnen nach den reglementarischen Bestimmungen zur Verfügung stehenden Mitteln selbst zu beschaffen haben oder daß ihnen die Verpflegungsgegenstände aus Militär=Magazinen geliefert werden, sowie daß außerdem die Berpflegung solcher Truppen durch die Quartiergeber erfolgen kann, wenn eine vorherige Vereinbarung zu Stande gekommen ist, nach welcher die Truppen aus den reglementsmäßig gewährten Mitteln eine entsprechende Vergütung zahlen. Diese Mittel berechnen sich während der Regiments= und Brigade=Uebungen ohne Brot für die kleine Victualienportion nach dem Etatsentwurf pro 1878/79 auf 28½ Pf. und an den Tagen der Uebungen mit wechselnden Quartieren, sowie in Lagern und Biwaks für die große Victualienportion auf 47 Pf. Zieht man in Betracht, daß ben Quartiergebern für verabreichte Mundverpflegung eine bei weitem höhere Vergütung — z. B. für das Jahr 1877 der Satz von 70 Pf. für die Portion ohne Brot — zu zahlen war, so liegt es nahe, mit welchen Schwierigkeiten eine Vereinbarung zwischen Quartiergebern und Truppen verbunden ist, wenn zur Vergütung einer vollen Tagesverpslegung — ohne Brot — für die längere Zeit der Uebungen nur der Betrag von 28½ resp. 47 Pf. disponibel ift. Diefer Uebelftand machte sich indeß nicht allein bei den Berhandlungen mit den Quartiergebern während der Cantonnementsverpflegung sebr fühlbar — wie dies auch in den dem Reichstage in der letzten Session ans dem Großherzogthum Baben zugekommenen Petitionen zum Ausdruck gelangt ift — sondern es hat auch diese durch die zeitigen Reglements= bestimmungen bedingte Verschiedenartigkeit der Verpflegungssätze während der Truppen = Uebungsperiode schon zu wiederholten Klagen und Anträgen geführt, welchen eine Berechtigung nicht versagt werden kann. Die in dem Reglement über die Naturalverpflegung der Truppen im Frieden vom 13. Mai 1858 enthaltene Vorschrift, wonach die, nur für das Garnisonverhältniß und die damit verbundenen Vortheile einer gemeinsamen Menagewirthschaft u. s. w. berechnete, sogenannte kleine Victualienportion auch im Cantonnement zu gewähren ift und die sogenannte große Victualienportion mit erhöhten Sätzen nur an den Tagen der Uebungen mit wechselnden Quartieren, sowie in Lagern und Biwaks zuständig ist, konnte für die inzwischen wesentlich veränderten Verhältnisse als eine den wirklichen Bedürfnissen genügende nicht mehr erachtet werden.

Bei den erheblich gesteigerten und täglich sich mehrenden Ansprüchen an die Leistungssähigkeit der Truppen muß hinsichtlich der Anstrengungen der letzteren und der daraus resultirenden Nothwendigkeit einer besseren Berpslegung die gesammte Uebungsperiode als ein gleichmäßiges Ganzes betrachtet werden, in dessen Verzen sich die früher gemachten Abschnitte sür die Zulässigkeit versichiedener Verpslegungssätze nicht mehr aufrecht erhalten lassen. — Wenn bei dem Verkehr mit den Quartiergebern dis zum Erscheinen des Naturalleistungsscheiches vom 13. Februar 1875 dieser Mißstand weniger zu Tage getreten ist und daher auch die Truppen seltener in die Lage kamen, sich zeitweise mit den beschränkten disponibeln Mitteln selbst zu verpslegen, so ist der Grund darin zu suchen, daß es srüher leichter möglich war, dem Soldaten durch Vereinbarung mit den Quartiergebern auch im Cantonnement eine ausreichende Quartierverpslegung zu verschaffen, weil die frühere Marschverpslegung (3 Sgr. 9 Ps. ohne Brot) nicht so erheblich von densenigen Beträgen disserirte, welche dem Soldaten zur Bezahlung der Quartierverpslegung zu Gebote standen.

Die nach dem Vorgesagten begründete dringende Forderung, für die ganze Dauer der Truppen-Uebungen im Cantonnement eine gleichmäßig gute und ausreichende Verpslegung zu gewähren, so sagte die Denkschrift, kann daher nicht
ferner unberücksichtigt bleiben und wird derselben in der Weise Rechnung zu
tragen sein, daß ohne Unterschied für die ganze beregte Zeitperiode die große
Victualienportion für zuständig erklärt wird, so daß entweder aus Magazinen
eine hinreichende Verpslegung geliesert werden kann oder durch die höhere Geldvergütung sich leichter eine Vereinbarung mit den Quartiergebern erreichen läßt.

Die Kraft der Gründe der Denkschrift wurde durch den Reichstag durch

Gewährung der beantragten Mittel anerkannt.

Durch Königliche Verordnung vom 23. Mai 1878 wurde eine Regelung der Umzugskoft en Bergütung der Personen des Soldatenstandes des Preußischen Heeres in einer den veränderten Verhältnissen entsprechenden Weise bewirkt. Es trat dadurch eine angemessene Erhöhung der Sätze ein und wurden durch die kriegsministerielle Verfügung vom 28. Juli 1878 Erläuterungen und nähere Festsetzungen zur Aussührung der genannten Verordnung ertheilt, laut welcher z. B. die frühere Bestimmung, daß eine Gewährung von Neisekosten und Tagesgeldern resp. von Umzugskosten nicht stattsinden dürse, wenn die Versetzung lediglich auf Antrag des Versetzten erfolgte, aufgehoben wurde.

Die Reisegebührnisse der Offiziere des Beurlaubtenstandes bei der Einziehung zur Uebung und bei der Entlassung von derselben, sowie bei allen anderen Einberufungen zum Dienst wurden durch eine kriegsministerielle Verfügung vom 14. Januar 1878 im Anschluß an den § 65 des Geldverpslegungs= Reglements für das Preußische Heer im Frieden vom 24. Mai 1877 den ver=

schiedenen eintretenden Fällen gemäß geordnet.

Durch Bekanntmachung des Reichskanzlers vom 12. December 1878 wurden die Bestimmungen veröffentlicht, welche der Bundesrath in Betreff der Gebührnisse der zur Durchführung von Absperrungsmaßregeln gegen die Rinderpest verwendeten Militärcommandos und der Er= stattung der entstandenen Mehrkosten aus Reichs-Civilsonds in seiner Sitzung vom 21. October 1878 beschlossen hatte. Es ist dadurch einem längst fühlbar gewordenen Bedürfnisse Abhülfe verschafft worden und erhalten die Truppen fortan bei bergleichen ungemein anstrengenden Commandos extraordinäre Zulagen, auch wird ihnen für die stärkere Abnutzung und den Verbrauch an Bekleidung und Ausrüstung eine Entschädigung gezahlt. Die Fourage wird für die Dauer des Commandos, ausschließlich der Marschtage, nach den Sätzen des Reglements über die Naturalverpflegung für die Armee im Kriege verabreicht. Sämmtliche Mehrkosten, welche durch die geleistete militärische Hülfe zur Durchführung von Absperrungsmaßregeln gegen die reglementsmäßigen Kosten des Unterhaltes der requirirten Truppen in der Garnison entstehen, fallen nach § 14 des Reichs= gesetzes vom 7. April 1869 betreffend Maßregeln gegen die Rinderpest den Reichs=Civilfonds zur Last.

Durch Allerhöchste Ordre vom 11. Juli 1878 wurden Abänderungen und Ergänzungen der Instruction vom 2. September 1875 zur Ausführung des Gesetzes über die Naturalleistungen für die bewaffnete Macht im

Frieden vom 13. Februar 1875 gutgeheißen.

Seitens des Kriegsministeriums wurde unterm 9. September 1878 eine Instruction für die Verwaltung des Menagefonds bei den Truppen erlassen, der eine Kochtabelle für die Mannschaftsküche und eine solche für die Unteroffizierküche angehängt ist. Für letztere werden als Compot: Preihelbeeren,

Bacobst, saure Gurken, Senfgurken, geschmorte grüne Birnen und Apfelmus aufgeführt.

Das Geset, betreffend die Revision des Servistariss und der Klasseneintheilung der Orte vom 3. August 1878 bestimmt, daß der neue Servistaris am 1. April 1879 an die Stelle des durch das Geset vom 25. Juni 1868, betreffend die Quartierleistung für die bewassnete Macht während des Friedenszustandes tritt, und daß mit demselben Zeitpunkt die neue Klasseneintheilung der Orte an die Stelle der durch das erwähnte Geset und die wegen dessen Einführung in Bayern, Württemberg, Baden, Süd-Hest und Elsaß-Lothringen ergangenen Bestimmungen tritt. Die Beilage II des Gesetzes sührt 8 Orte (Altona, Berlin, Oresden, Metz, Mühlhausen im Elsaß, München, Straßburg im Elsaß und Stuttgart) auf, welche zur Klasse A zählen, nennt außerdem 1671 Orte unter der Bezeichnung der betreffenden Servisklasse und sügt hinzu, daß alle übrigen Ortschaften des Reichsgebiets zur 5. Servisklasse gezählt werden.

VI. Generalftab.

Durch Gesetz vom 31. Mai 1877 wurde dem Kaiser aus dem Reingewinn des von dem Großen Generalstabe redigirten Werkes "Der Deutsch-Französische Krieg 1870/71" die Summe von 300 000 Mark zur Errichtung einer Stiftung zur Versügung gestellt, deren Erträge die Bestimmung haben, im Interesse des Generalstabes des Deutschen Heeres zur Förderung militärwissenschaftlicher Iwecke und zu Unterstützungen verwendet zu werden. Die in Folge hiervon begründete Stiftung hat den Namen Generalstabssstiftung und deren Statut durch Ordre vom 21. März 1878 die Allerhöchste Genehmigung erhalten.

Rach diesem Statut hat die Generalstabsstiftung ihren Sitz in Berlin und

bezweckt durch Verwendung der Erträge des Stiftungsvermögens

a. im Interesse des Generalstabes der Preußischen, Bayerischen, Sächsischen

und Württembergischen Armee militärwissenschaftliche Zwecke zu fördern,

b. unbemittelten und strebsamen Offizieren und Beamten des Generalsstabes der genannten Armeen in ihrem Berufe fortzuhelsen und ihnen resp. ihren Hinterbliebenen bei unverschuldeten Berlusten, Krankheiten und Unglücksfällen zeitweilige Unterstützungen zu gewähren, auch geeigneten Falles in gleicher Weise solche Personen, die im Generalstabsdienste ihre Gesundheit geopfert haben, zu berücksichtigen.

Zu dem unter b bezeichneten Zwecke darf höchstens ein Drittel der

Stiftungseinkunfte verwendet werden.

Die Stiftung wird durch den Chef des Generalstabes der Preußischen Armee verwaltet, dem zu diesem Zwecke eine Commission unter dem Namen "Verwaltungs-Commission der Generalstabsstiftung" zur Seite steht. Der Chef des Generalstabes bestimmt die Zusammensetzung dieser Commission und ernennt deren Mitglieder. — Die Verwaltung der Stiftung erfolgt unentgeldlich.

Das Stiftungsvermögen, das aus der durch Gesetz vom 31. Mai 1877 überwiesenen Summe von 300 000 Mark gebildet wird ist in zinstragenden Schuldverschreibungen des Reiches oder eines Bundesstaates resp. in solchen Schuldverschreibungen, deren Verzinsung vom Reich oder einem Bundesstaat gesehlich garantirt ist, ferner in solchen Schuldverschreibungen Deutscher communaler Corporationen (Provinzen, Kreise, Gemeinden), in welchen nach Raßgabe des in Preußen geltenden Rechts das Vermögen bevormundeter

Personen angelegt werden darf und schließlich in Hypotheken auf Grundstücke zu pupillarischer Sicherheit anzulegen. — Die Anlegung der Gelder erfolgt durch das Königlich Preußische Kriegsministerium auf Antrag des Chefs des Generalstabes der Armee resp. der Berwaltungs=Commission. — Die geldwerthen Documente und der Baarbestand des Stiftungsvermögens werden bei der

General=Militärkaffe in Berlin aufbewahrt.

Der Chef des Generalstades der Preußischen Armee entscheidet nach Anhörung der Berwaltungs-Commission über die bestimmungsmäßige Berwendung der Erträge des Stiftungsvermögens, insbesondere darüber, ob und in welcher Höhe militärwissenschaftliche Arbeiten, mit denen nicht nur Generalstadsofsiziere, sondern auch andere Offiziere des Reichsheeres betraut werden können, durch Beihülfen zu sördern, ob werthvolle Manuskripte, Bücher oder Kartensammlungen u. s. w. für die Bibliothet des Generalstades anzukausen und inwieweit Unterstützungen im Sinne des betressenden Passus des Statuts zu gewähren sind. — Für die Verfügung über die Stiftungseinkünste — vorbehaltlich der Einschränkung, daß nur höchstens 1/s derselben zu Unterstützungen verwendet werden darf — ist in erster Reihe das innerhalb der Gesammtheit der Deutschen Militärcontingente hervortretende Bedürsniß maßgebend, sedoch ist dabei das Verhältniß der Stärke der einzelnen Contingente thunlichst zu berückschtigen.

Stiftungseinkunfte, welche im Laufe des betreffenden Jahres nicht zur Verwendung gelangt sind, werden den Einkunften der folgenden Jahre zu=

gerechnet.

Ueber die Anlegung des Stiftungsvermögens und über die Verwendung der Stiftungseinkünfte wird alljährlich — so lange der Generalstab keine selbstskändige Kassenverwaltung hat — von der Königlich Preußischen GeneralsWilitärkasse Rechnung gelegt, deren Abnahme durch das Königlich Preußische Kriegsministerium erfolgt. — Die Rechnungen unterliegen der Revision des Rechnungshoses des Deutschen Reiches.

Der innere Geschäftsgang bezüglich ber Verwaltung bes Stiftungsvermögens

wird von dem Chef des Generalstabes der Preußischen Armee geregelt.

Die Ueberweisung von älteren Generalstabsoffizieren an die Gouversnements von Metz und Straßburg im Elsaß und die dadurch nothwendig gewordene Vermehrung des Etats des Generalstabes um einen Stabsoffizier (der andere wurde durch Ablösung des bisher zum Kriegsministerium commansdirten Generalstabsoffiziers disponibel), sowie die Anstellung von 6 Stabssoffizieren als weitere Eisenbahnlinien=Commissare ist bereits vor=

stehend bei den organisatorischen Aenderungen angegeben worden.

Im Zusammenhange mit der Regelung des Militär-Eisenbahnwesens erhielt eine Instruction für das Güterdepot einer Sammelstation unterm 10. October 1878 die Allerhöchste Genehmigung. — Nach der Instruction über das Etappen= und Eisenbahnwesen im Kriege sollen in nicht zu großer Entsternung vom Kriegsschauplate Sammelstationen errichtet werden, in welchen Borräthe für den Bedarf der Armee bereit zu halten sind. — An jeder Sammelstation wird im Bereiche der Bahnhoßs-Commandantur dieser Station außer den Berpslegungs Magazinen ein Güterdepot für sonstige Armeebedürsnisse etablirt. Dieses Güterdepot bezweckt, einestheils die an der Sammelstation als Militärgut — d. h. Essecten jeder Art zum Dienstgebrauch des Heeres — aus der Heimath ankommenden Frachtstücke, einschließlich der Lieserungen der freiswilligen Krankenpslege und der freiwilligen Gaben von Privaten und Vereinen für die Truppen, so wie die Vorräthe des Lazareth= resp. Bekleidungs-Ressorts

zu entladen, unterzubringen und weiter zu befördern, resp. zu verwalten und andererseits die etwa vom Kriegsschauplatze an dasselbe abgegebenen Gegenstände auf Verfügung zu sammeln und an andere Depots zu überweisen. — Das Depot zerfällt in eine Lazareth= und eine Bekleidungs=Section mit getrennten Wirkungskreisen.

Generalstabs=Uebungsreisen fanden 1878 bei dem Garde=Corps, dem 1., 2., 3., 4., 7., 8., 9., 10. und 14. Armee=Corps statt. In Bayern fand die Leitung der Generalstabs=Uebungsreise in Stellvertretung des damals erkrankten (später verstorbenen) Generalquartiermeisters Graf Bothmer durch den

Oberstlieutenant des Generalstabes Ritter v. Hoffmann statt.

Durch Berfügung des Kriegsministeriums vom 19. Juni 1878 wurden Administrative Bestimmungen über die jährlichen Uebungsreisen des Generalstabes erlassen. Nach denselben wird die Dauer der Uebungsreise des Großen Generalstabes durch den Chef des Generalstabes der Armee bestimmt, hängt außer von den durch die General-Idee bedingten Grenzen von den vorhandenen Witteln ab, soll jedoch in der Regel den Zeitraum von 30 Tagen nicht überschreiten. Die Dauer der Generalstabs-Uebungsreisen bei den Armee-Corps ist einschließlich der Hin- und Rückreise nach und von dem zu wählenden Versammlungsorte in der Regel auf 18 Tage zu bemessen, kann jedoch bei weiten Entsernungen mit Zusstimmung des Chefs des Generalstabes der Armee entsprechend verlängert werden.

VII. Militär-Erziehungs-, Bildungs- und Unterrichtswesen.

Der bisherige Lehrplan des Cadetten=Corps war wesentlich verschieden sowohl von demjenigen der Gymnasien als auch von dem der Realschulen. gesehen von Zweifeln an der Zweckmäßigkeit des durch diesen Lehrplan bedingten Bildungsgrades wurde durch denselben der Eintritt in das Institut und der Uebertritt aus demselben in andere Lehranftalten erschwert. Jeder Wechsel dieser Art hatte eine erhebliche Störung des Entwickelungsganges und oft auch einen Zeitverluft zur Folge, weil das Cadetten=Corps in einzelnen Lehrfächern den correspondirenden Klassen der Symnasien sowohl als auch der Realschulen voraus war, während es in anderen Lehrfächern hinter den in letzteren gestellten An= Strenges Festhalten an den Aufnahme-Bedingungen forderungen zurücklieb. bezüglich der Borkenntnisse wirkte unter diesen Umständen abstoßend auf die betheiligten Kreise, nachsichtiges Verfahren bei der Aufnahme aber hemmend auf den Unterricht im Inftitut. Der Entschluß, Cadetten aus der Anstalt zurück= zunehmen oder zu entlassen, wenn es sich herausstellte, daß sie sich für die militärische Laufbahn nicht eigneten, war für die Eltern resp. das Cadetten-Corps doppelt schwer, während doch gegebenen Falles das rechtzeitige Ergreifen einer solchen Maßregel ebenso im Interesse ber Zöglinge wie des Instituts liegt. Dazu kam noch, daß die aus dem Cadetten=Corps hervorgegangenen Offiziere bisher in üble Lage geriethen, wenn sie in Folge frühzeitig eintretender Invalidität u. s. w. genöthigt waren, den Abschied zu nehmen; bei den Bemühungen, sich eine andere, wenn auch bescheidene Laufbahn zu eröffnen, stießen sie erfah= rungsmäßig dadurch auf große Schwierigkeiten, daß Zeugnisse über den erfolg= reichen Besuch des Cadetten=Corps nicht als gleichberechtigend mit den Abgangs= zeugnissen von den correspondirenden Klassen des Gymnasiums oder der Realschule anerkannt wurden.

Diese Umstände ließen es geboten erscheinen, den Lehrplan der einzelnen Klassen des Cadetten-Corps, so weit dies die besonderen Zwecke dieses Instituts

¥

solches irgend zulassen, in Uebereinstimmung mit dem Lehrplan der Realschulen I. Ordnung oder demjenigen der Gymnasien zu bringen. Rach reiflicher Erwägung aller in Betracht kommenden Verhältnisse entschloß man sich zur Annahme des Lehrplans der Realschulen I. Ordnung. Die bisher vorhandenen 6 Klaffen des Cadetten=Corps werden, allmälig von unten beginnend, den Klassen Quinta bis Ober=Secunda der Realschule gleichgeftellt. Zur Erleichterung der Aufnahme von Söhnen solcher Eltern, denen es an pecuniären Mitteln ober an Gelegenheit fehlt, jenen eine gute Vorbildung bis zur Quinta anderweitig zu Theil werden zu laffen, erschien es ferner angemessen, den vorhandenen Klassen eine Sexta mit beschränkter Schülerzahl hinzuzufügen. Um endlich befähigten Schülern die volle Bildung der Realschule I. Ordnung zu Theil werden lassen zu können, ist die Errichtung einer Unter= und einer Ober=Prima in Aussicht aenommen. Die Allerhöchste Cabinets=Ordre vom 18. Januar 1877 bestimmte nach vorstehenden Gesichtspunkten die neue Organisation und den Lehrplan des Cadetten=Corps. (Bergl. Jahresberichte für 1877 Seite 12.)

In die Ausführung der befohlenen Maßregeln wurde sofort eingetreten, durch den Entwurf des Etats für 1878—79 aber darauf die Gewährung der Mittel nachgesucht, mittelst welcher die Organisation zum definitiven Abschlußgebracht werden soll.

Die Neuanstellung eines Stabsoffiziers als zweiten Bataillons-Commandeurs und eines katholischen Geistlichen ist bereits bei den organisatorischen Veränderungen erwähnt.

Bezüglich der Mehrforderung an Lehrerbefoldungen von jährlich 29 220 Mark bemerkte die dem Reichstage vorgelegte Denkschrift folgendes: Mit dem 1. Juli 1878, zu welchem Zeitpunkt die Haupt-Cadetten-Anstalt in Lichterfelde bezogen wird, tritt — entsprechend den Motiven zum Gesetze vom 12. Juni 1873 eine Erhöhung der Etatsstärke des Haupt-Instituts von 800 auf 880 Köpfe und damit eine Erhöhung der Gesammtstärke aller Cadetten-Anstalten von 2008 auf 2088 Zöglinge ein. Als auf die Selecta entfallend, in welcher lediglich militärischer Unterricht durch besondere Militärlehrer ertheilt wird, sind hiervon 80 Zöglinge abzurechnen, so daß zum wiffenschaftlichen Unterricht 2008 Zöglinge (800 beim Haupt-Institut, 1208 bei den Voranstalten) verbleiben. Stärke der einzelnen Unterrichtsklassen auf etwa 30 Köpfe berechnet und zugleich angenommen, daß — analog dem Verfahren bei den Gymnasien — die Zahl der Lehrer zu der Zahl der Unterrichtsklassen in dem Verhältniß von 3:2 stehen soll, so ergiebt sich, daß die erwähnte Zahl von 2008 Zöglingen in 66 Klassen durch 99 wissenschaftliche Lehrer (incl. Elementarlehrer), davon 39 beim Haupt=Institut, 60 bei den Boranstalten, zu unterrichten sein würden. werden indeß, unter Anrechnung auf den Bedarf von 99 Lehrern für den wissen= schaftlichen Unterricht von den bisher vorhandenen 26 Militärlehrern 16 der= gleichen (4 beim Haupt=Institut, 12 bei den Boranstalten) beibehalten, auch wird es für angemessen erachtet, einen Theil des wissenschaftlichen Unterrichts bis auf Weiteres noch durch als Erzieher commandirte Offiziere, sowie durch Civil-Erzieher und zwar in dem Umfange ertheilen zu lassen, daß von der Besetzung von 14 Lehrerstellen (6 beim Haupt-Institut, 8 bei den Voranstalten) vorerft abgesehen werden kann.

Unter Berücksichtigung des Vorstehenden stellt sich das Bedürfniß an etats= mäßigen Lehrerstellen für den wissenschaftlichen Unterricht bei den Cadetten= Anstalten wie folgt:

- 29 wissenschaftliche Lehrer beim Haupt-Institut, darunter 11 Professoren und 2 Oberlehrer,
- 34 = bei den Voranstalten, darunter 6 Professoren und 6 Oberlehrer,
 - 4 Militärlehrer beim Haupt-Institut,
- 12 = bei den Voranstalten,
 - 6 Elementarlehrer bei den
- 85 Lehrer.
- 10 Militärlehrer für den militärischen Unterricht in Selecta.
- 95 Civil= und Militärlehrer.

Bisher waren 11 Professoren und 13 Civillehrer beim Haupt-Institut,

6 = 30 = bei den Voranstalten,

26 Militärlehrer vorhanden, excl. 5 Elementarlehrer sowohl

beim Haupt-Inftitut als bei den Boranstalten.

Die durch vorstehend erwähnte Denkschrift begründete Mehrforderung von 29 220 Mark wurde vom Reichstage bewilligt und konnte daher mit der ge-wünschten Regelung des Lehrpersonals vorgegangen werden.

Durch Allerhöchste Cabinets-Ordre vom 18. October 1878 wurde ein Reusabruck der "Bestimmungen für die Aufnahme von Knaben in das Königlich Preußische Cadetten-Corps" genehmigt, und sind Exemplare desselben im Buchhandel (Verlag der Königl. Hofbuchhandlung von E. S. Mittler und Sohn in Berlin) zum Preise von 40 Pf. pro Exemplar käuslich zu beziehen.

Für das Banerische Cadetten=Corps wurde durch Ordre vom 18. August 1878 vom Schuljahr 1878—79 ab die Zahl der Zöglinge von 170 auf 180 erhöht. Die vorhandenen durch Legate begründeten Fonds erlaubten diese Bermehrung der Zöglinge, die andererseits durch den erhöhten Offiziersbedarf befürmortet wurde. Bon den 180 Zöglingen sind:

35 frei von Pensionszahlung,

45 haben 1/4 Pension oder 225 Mark zu zahlen,

 $25 = \frac{1}{2} = 450 = = =$

 $25 = \frac{8}{4} = 675 = = =$

50 = ganze = = 900 = =

Die Central=Turn=Anstalt zu Berlin, zu deren Erwerbung zum vollen Eigenthum der Militärverwaltung im Etat für 1877—78 die ersorderlichen Mittel zur Versügung gestellt waren, bildet nach dem Ausscheiden der Civilseleven nahezu 200 Offiziere in zwei Unterrichtscursen jährlich aus. Die Stelslung des Unterrichts-Dirigenten, welchem die selbstständige Leitung des Instituts in jeder Hinsicht obliegt, hat durch die Bermehrung der Jahl der auszubildenden Offiziere an Bedeutung erheblich gewonnen, so daß es zweiselhaft ist, ob man eine völlig geeignete Persönlichkeit für diese singuläre Stellung unter der Jahl der Hauptleute — für einen solchen warf der bisherige Etat das Gehalt nur aus — jederzeit sinden wird. Wenn dies aber der Fall, so nuß Werth darauf gelegt werden, eine solche Persönlichkeit länger in der Stellung belassen zu können, als möglich wäre, salls die Besörderung zum Stadsoffizier die Entsbindung von der Stellung nothwendig machte. In dem Etat sür 1878—79 ist daher vorgesehen, daß der Unterrichts-Dirigent, wenn er Stadsoffizier ist, das betressende Gehalt bezieht.

Bei den Unteroffizierschulen wurde bisher auch der Unterricht im Deutschen und Rechnen von Offizieren ertheilt. Das Interesse der Schüler hat

aber erfordert, daß für die genannten Elementar=Lehrfächer Lehrkräfte gewonnen werden, welche in der Ertheilung dieses Unterrichts specielle Erfahrung und Ausbildung erlangt haben. Es ist daher die Anstellung von zehn Eivillehrern

bei den fünf Unteroffizierschulen erfolgt.

Die wissenschaftlichen Ansorderungen zum Eintritt in die Militär=Roßarzt=Schule sind durch Allerhöchste Ordre vom 8. August 1878 erhöht worden. In Abänderung der betressenden Stelle der Bestimmungen über das Militär=Beterinärwesen vom 15. Januar 1874 soll der die Aufnahme in die Militär=Roßarzt=Schule Rachsuchende das Zeugniß der Keise sür die Prima eines Symnasiums oder einer Realschule I. Ordnung, bei welcher das Latein obligastorischer Unterrichtsgegenstand ist, oder einer durch die zuständige Centralbehörde als gleichstehend anerkannten Lehranstalt beibringen. — Die genannte Ordre hat sedoch genehmigt, daß solche junge Leute, welche das Studium der Thiersheilkunde vor dem 1. October 1881 beginnen, in die Militär=Roßarzt=Schule auch dann ausgenommen werden dürsen, wenn sie nur das durch die bisherigen Borschriften ersorderte Waß wissenschaftlicher Borbildung besitzen.

Dem Directorium des großen Militär=Waisenhauses zu Potsdam ist es in Folge des Reichsgesetzes vom 29. April 1878 ermöglicht worden, in Zu= kunft auch die Waisen von Soldaten der zur Preußischen Armee gehörenden

Contingente an den Wohlthaten der Stiftung theilnehmen zu lassen.

VIII. Sanitätswesen.

In Folge der Erfahrungen und Fortschritte auf dem Gebiete der Krankenpflege und in Folge veränderter Verhältnisse mußten die in dem Reglement für die Friedenslazarethe vom Jahre 1852 niedergelegten Grundsätze über die Ein= richtung neuer Lazarethe bei den in den letzten Jahren stattgefundenen Lazareth= Neubauten großentheils verlassen werden. Die neueren Grundsätze wurden zwar zum Theil in besonderen Verfügungen bekannt gemacht, zum größeren Theil aber nur bei den für jeden Bau erlassenen speciellen Anordnungen und bei Prüfung der Bauprojecte zur Geltung gebracht. Von einer allgemeinen Abänderung der Bestimmungen des vorgenannten Reglements hat das Kriegs= ministerium zur Zeit abgesehen, weil die bezüglichen Erfahrungen als abgeschlossen noch nicht anzusehen sind. Doch hat es sich empfohlen, von den gegenwärtig zur Anwendung kommenden, von den Borschriften des Reglements abweichenden Aenderungen den betheiligten Organen Kenntniß zu geben. Das Kriegsministerium hat daher "Allgemeine Grundsätze für den Reubau von Friedens= lazarethen" zur Anwendung bis auf Weiteres unterm 19. Juni 1878 genehmigt und Druckeremplare derfelben an die betreffenden Behörden u. s. w. vertheilen Dabei ist aber ausdrücklich darauf hingewiesen worden, daß die neuen Grundsätze nur bei vorkommenden Neubauten zum Anhalt dienen sollen, daß also auf Grund derselben Anträge auf Abänderungen in bestehenden Lazarethen oder auf Bewilligung besonderer Geldmittel nicht gestellt werden dürfen.

Das bei Tempelhof neu erbaute Garnison=Lazareth von Berlin wurde am 5. April 1878 eröffnet und erhielt den Namen 2. Garnison=Lazareth Berlin, während das bisherige in der Scharnhorst=Straße gelegene Lazareth die Bezeichnung 1. Garnison=Lazareth Berlin annahm. Mit dem Eröffnungstage gingen die für einzelne Truppentheile der Berliner Garnison noch bestehenden

Special=Lazarethe ein.

Ueber die Zulassung von Mannschaften zum Gebrauch von

Brunnen= und Babekuren erließ das Kriegsministerium unterm 18. Juni 1878 Bestimmungen, welche vom Jahre 1878 ab bis auf Weiteres in Wirksamkeit treten. Gleichzeitig sind die über diesen Gegenstand ergangenen früheren Versfügungen, auch die Bestimmungen über die Benutung des Militär=Bade=Instituts zu Teplitz vom 15. April 1869, insofern sie mit den neuen Bestimmungen in

Biderspruch stehen, außer Kraft gesetzt worden.

Mittelft Allerhöchster Cabinets=Ordre vom 10. Januar 1878 wurde, unter Aufhebung der Instruction über das Sanitätswesen der Armee im Felde vom 29. April 1869, eine Kriegs=Sanitäts=Ordnung genehmigt. — Obgleich die aufgehobene Instruction während des Feldzuges von 1870—71 dem Ziele des Krankendienstes im Felde — schnellste und beste Hülfe für die Verwundeten und Kranken — möglichst genähert war, so trat doch an die Heeresverwaltung die Aufgabe heran, fühlbar gewordene Mängel zu beseitigen, erkennbar gewor= dene Lücken auszufüllen und die Erfahrungen des Krieges nutbar zu machen für etwa wiederkehrende Anforderungen an diesen Zweig des Armeedienstes. Dieser Aufgabe ist die Kriegs-Sanitäts-Ordnung gerecht geworden und zwar in einer von competenter Seite als so vortrefflich anerkannten Weise, daß man gesagt hat, eine Armee mit so ausgebildeten Sanitäts=Einrichtungen halte nicht nur den Schild zur Vertheidigung des Vaterlandes, sondern auch den Speer des Achilles, welcher den Wunden, die er schlägt, gleichzeitig auch die Heilung verbürgt. — Es ist hier nicht der Ort, auf Details einzugehen und erscheint dies um so weniger erforderlich, als, ungleich ihren Vorgängern, die neue Vor= schrift der Deffentlichkeit übergeben worden und von der Königl. Hofbuchhandlung von E. S. Mittler und Sohn in Berlin zum Preise von 5 Mark (für Ange= hörige der Armee bei directem Bezug zu 3 Mark) zu beziehen ist.

IX. Verschiedenes.

Die Urkunde über die Erneuerung des Eisernen Kreuzes vom 19. Juli 1870 hatte die verfassungsmäßige Regelung einer Ehrenzulage für die Inhaber desselben vorbehalten. Diese Regelung ist durch das Gesetz vom 2. Juni 1878 erfolgt. Inhalts deffelben erhalten die Inhaber des Eisernen Kreuzes 1. Klasse, welche dasselbe im Kriege gegen Frankreich 1870/71 in den unteren Chargen bis zum Feldwebel einschließlich erworben haben, vom 1. April 1878 ab eine Ehrenzulage von 3 Mark monatlich. Diese Ehrenzulage erhalten von dem= jelben Zeitpunkt ab unter den oben angegebenen Voraussetzungen auch die In= haber des Eisernen Kreuzes 2. Klasse, wenn sie zugleich das Preußische Militär= Ehrenzeichen 2. Klaffe oder eine dem gleichzuachtende militärische Dienst= auszeichnung besitzen, welche entweder in einem der seit 1866 mit Preußen verbundenen Landestheile vor der Vereinigung oder in einem der anderen Bundesstaaten vor dem Kriege 1870/71 verliehen worden ift. — Die Ehren= zulage wird auf Lebenszeit gewährt und unterliegt nicht der Beschlagnahme. Das Anrecht auf die Ehrenzulage erlischt mit dem Eintritt der Rechtskraft eines strafgerichtlichen Erkenntnisses, welches den Verlust der Orden zur Folge hat. — Die zu gewährenden Ehrenzulagen werden aus dem Reichs-Invaliden= fonds gezahlt.

Die Bestimmung der Dienstauszeichnungen, welche außer dem Preußischen Militär=Ehrenzeichen 2. Klasse neben dem Besitze des Eisernen Kreuzes 2. Klasse zum Bezuge der Ehrenzulage berechtigen, war vom Gesetze dem Kaiser über= lassen. Demzusolge hat ein Allerhöchster Erlaß vom 19. November 1878

diesenigen Militär=Dienstauszeichnungen festgestellt, welche in Bezug auf die Berechtigung zur Ehrenzulage dem Preußischen Wilitär=Ehrenzeichen 2. Klasse gleichzuachten sind.

Rücksichtlich der Bestrebungen zur Lösung der Unteroffizierfrage sind für

das Jahr 1878 zwei Schritte zu verzeichnen.

Durch Allerhöchste Ordre vom 18. Juli wurden Bestimmungen über die Beförderung der Unteroffiziere im Friedensverhältniß an Stelle der Bestimmungen vom 22. Juni 1873 genehmigt, welche mehrsache günstige Aenderungen namentlich bezüglich der Besörderung über die Etats mit und

ohne Gewährung der höheren Gebührniffe festsetten.

Vorher schon war durch die Cabinets Drdre vom 30. April den Untersoffizieren, welche nach zwölfjähriger activer Dienstzeit mit dem Civilversorgungs Schein ausscheiden, eine einmalige Beihülfe von 165 Mark zugesichert worden. Empfangsberechtigt sind alle dem Reichsheere angehörenden Unteroffiziere, welchen die bezeichneten Voraussetzungen zur Seite stehen, doch ist nach dem Wiedereintritt in den activen Militärdienst die Beihülfe nicht von Reuem zahlbar.

Die kriegsministerielle Verfügung vom 5. September 1878 erläuterte die vorstehende Ordre dahin, daß auch Unterossiziere, welche beim Ausscheiden wegen Invalidität nach zwölfsähriger Dienstzeit den Anspruch auf den Civilversorgungs-Schein besitzen, an Stelle desselben aber eine Pension resp. Pensionszulage erhalten, zum Empfange der Beihülfe von 165 Mark berechtigt sind. Dieselbe bestimmte serner, daß die aus dem activen Dienst ausscheidenden Unterossiziere — zwölssährige Dienstzeit vorausgesetzt — beim Uebertritt zur Landgendarmerie und Schutzmannschaft ebenfalls die Beihülse erhalten, dagegen letztere beim Ausscheiden aus der Gendarmerie und Schutzmannschaft nicht gewährt wird.

Unterm 5. November 1878 verfügte das Kriegsministerium außerdem, daß die außeretatsmäßigen Hoboisten, Hornisten und Trompeter, welche nach der Beförderungsvorschrift vom 18. Juli 1878 zu überzähligen Unteroffizieren befördert sind und nach zwölfjähriger activer Dienstzeit mit dem Civilversorgungs= Schein ausscheiden, gleich wie die etatsmäßigen Unteroffiziere auf die einmalige

Beihülfe von 165 Mark Anspruch haben.

Durch Allerhöchste Ordre vom 26. Januar 1878 wurde eine Berordnung, betreffend die Anstellung der Militär=Anwärter in Elsaß=Lothringen, genehmigt. Nach derselben haben die in Elsaß=Lothringen geborenen Anwärter bei gleicher Besähigung den Borrang; den nächsten Anspruch auf Annahme haben die aus den in Elsaß=Lothringen garnisonirenden Truppentheilen, einschließlich der Gendarmerie und der Schutzmannschaften zu Straßburg, Mülshausen und Metz, hervorgegangenen Anwärter, demnächst folgt erst die Berechtigung sonstiger Militär=Anwärter.

Bei der Lebensversicherungs=Anstalt für die Armee und Marine ist im Hindlick auf ihr durch Allerhöchste Cabinets=Ordre vom 26. December 1871 genehmigtes Statut vom 1. November 1878 ab eine Sparkasse eröffnet worden, welche sich nach ihrem Geschäftsplan die Aufgabe stellt, von sämmts lichen Offizieren, Aerzten, Beamten und Unterossizieren der Armee Spare einlagen entgegenzunehmen und dieselben mit 4 Procent zu verzinsen. Die Sparkasse nimmt Beträge bis zu 1000 Mark an, um sie Zins auf Zins zu verzinsen, andererseits Beträge von 1000 bis zu 20000 Mark, welche jedoch durch 500 theilbar sein müssen, zu halbjähriger Zinszahlung.

Inm Schluß muß an dieser Stelle erwähnt werden, daß das auf Bersanlassung des Königlich Preußischen Kriegsministeriums herausgegebene Werk: Die Militärgesetze des Deutschen Reiches mit Erläuterungen nach mehrjähriger Thätigkeit vor Ende des Jahres 1878 fertiggestellt worden ist. Es umsaßt zwei Bände (Verlag der Königlichen Hosbuchhandlung von E. S. Mittler und Sohn, Preis 28,80 Mark) und enthält sämmtliche zur Zeit gültigen auf das heerwesen bezüglichen Gesetze und Verordnungen mit den dazu ergangenen Ausssührungsbestimmungen und nöthigen Erläuterungen, mit Ausnahme derzenigen über die Militär=Strasgesetzgebung, sür welche bereits ihrem Zweck völlig entsprechende Sammelwerke und Commentare zu den abgeschlossenen Theilen dersselben erschienen sind, während der Erlaß einer Militär=Strasproceß=Ordnung sür das Deutsche Keich gegenwärtig noch aussteht.

X. Etat für die Verwaltung des Reichsheeres pro 1878/79.

Capitel.	Fortbauernde Ausgaben.	Preußen. Wark.	Sachsen. Mart.	Würtiem: berg. Wart.	Bayern. Mart.	
			2000			
14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 661 350	· ·			
15	- II ,	227 488				
16		1 416 677				
17	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	574 267		-	i i	
18		506 247				
19		2 214 420	[156 534	139 770	321 540	
20						
	majors	619 968	17 988	15 480	81 281	
21	Adjutantur-Offiziere und Offiziere in					
	besonderen Stellungen	851 412	57 900	52 800	159 216	
22	Generalstab und Landesvermessungs:					
_	wesen	2 178 991	· ·	-	288 777	
23		1 421 292			264 192	
24		80 747 674	6 219 853			
25		67 222 129		3 906 684	9 834 842	
26		18 608 766	1 485 183	1 095 177	2 773 502	
27	Garnison = Berwaltungs = und Servis =					
	wesen	26 879 770	2 070 242	1 512 483	4 106 878	
28		6 193 251	429 618	381 714	1 220 142	
29	Militär=Medicinalwesen	5 177 690	406 143	296 084	715 527	
30						
	standhaltung der Feldgeräthe	422 040	30 480	24 748	62 606	
31	Berpflegung der Ersat="und Reserve=				_	
	mannschaften	2 311 926	135 097		_	
32	Ankauf der Remontepserde	4 653 803	496 194	353 661	844 286	
33	Verwaltung der Remonte=Depots	1 439 950			508 890	
34						
	und Transportkosten	4 340 427	234 660	272 976	608 000	
35	Militär = Erziehungs = und Bilbungs =					
	wesen	4 156 003	268 277	46 201	402 334	
36	Militär=Gefängnikwesen	816 077				
37	Artillerie= und Waffenwesen	11 303 055	74 3 463	487 426	1 653 647	
38	Technische Anstitute der Artillerie	5 32 384			98 896	
39	Bau und Unterhaltung der Festungen	2 592 852	23 890	9 200	317 294	
40	Unterstützungen für active Militärs und					
	Beamte, für welche keine besonderen					
	Unterstützungssonds bestehen	70 800	3 390	5 500	15 960	

Capitel.	Fortbauernde Ausgaben.	Preußen.	Sachsen.	Württem= berg.	Bayern.
8		Mart.	Mart.	Mart.	Mart.
41 42 43	Invaliden-Institute	505 560 669 120 90 225	132 909	18 789 78 600 5 900	142 550
	Summa der fortlaufenden Ausgaben Hiervon ab Ersparniß in Folge Auf- hebung der Restverwaltung	250 400 614 2 000 000		13 826 777	37 905 315
	Bleiben fortlaufende Ausgaben Dazu einmalise Ausgaben zum Bau von Casernen, Lazarethen, Berlegung der Kriegs-Akademie u. s. w.	248 400 614 7 572 806		973 287	1 167 681

Bericht

über bas

Beerwesen Zelgiens. 1878.

Der Bericht über die Belgische Armee für 1877 hat detaillirt die Aenderungen in den militärischen Institutionen Belgiens geschildert. Diese Aenderungen waren allerdings nicht bedeutend, aber der Fortschritt vollzieht sich zuweilen nur langsam, namentlich wenn diesenigen, die sich an der Spitze der Militärverwaltung besinden, der erforderlichen Gewandtheit ermangeln, den Widerstand der gesetzgebenden Kammern zu überwinden oder selbst die günstigen Dispositionen der Deputirten nicht zu benutzen vermögen, welche offen ihre Absicht aussprechen, mitzuwirken zu der Verbesserung alles dessen, das ihnen als mangelhaft bezeichnet wird und zur Ergänzung alles dessen, das sie als unumgänglich nothwendig erkennen.

Der nen ernannte Kriegsminister, Generallieutenant Renard, erweckt die besten Hossenigen; ein hochgebildeter Ossizier, von einem tresslichen Rednertalent unterstützt, erwartet die Armee von seiner patriotischen Energie nachdrückliche Resormen; sie weiß wohl, daß die von dem Minister zu erfüllende Ausgabe eine äußerst schwierige ist, aber sie weiß auch, daß, wenn die öffentlichen Gewalten bezüglich einiger Hauptsragen zu einem Compromiß noch nicht geneigt sind, es noch andere giebt, deren Lösung die Armee sehnsüchtig erwartet. General Renard wird unzweiselhaft den Muth haben, diese Resormen zu sordern, denn besser als irgend Jemand weiß er, daß wenn sie nicht eintreten, die Armee auf eine schiese Ebene geräth, von der sie emporzuheben es mit Schwierigkeiten verknüpft sein dürste.

Gegenwärtig (am Schlusse des Jahres 1878) sind die Projecte des neuen Kriegsministers noch nicht genau bekannt, aber aus der gelegentlich der Beantswortung der Thronrede stattgehabten Debatten geht hervor:

1) daß die Regierung ein reelles, nicht nominelles Jahrescontingent von 12 000 Mann fordern wird;

2) daß sie einen Gesetzentwurf zur Bildung einer nationalen Reserve mit

Ausschluß der garde civique vorlegen wird;

2) daß sie gleichfalls ein Gesetz betreffend die Verbesserung des Avancements und der Pensionen vorbereitet;

4) daß sie die Bewassnung der garde civique zu vervollkommen be-

absichtigt.

Rach dieser Vorausschickung sollen hier die im Jahre 1878 eingetretenen Resormen erwähnt und wie in den früheren Berichten mit tritischen Bemerkungen begleitet werden, aus denen der wahre und reelle Werth derselben ersichtlich wird. In den betressenden Rubriken sollen gleichzeitig die Resumen angegeben werden, welche von dem neuen Ministerium bis zum Schlusse des Berichts ansgegangen sind und endlich sollen einige Worte über das Landesvertheidigungsspstem Belgiens hinzugesügt werden, das den Stoff zu sehr interessanten Discussionen in der außerordentlichen Session der Kammern während der ersten Wonate des Jahres 1878 geliesert hat, also vor den Wahlen im Juni, welche die liberale Partei ans Ruder gebracht haben.

Ergänzung. — Rekrutirung. In Folge eines Königlichen Decrets (Jahressberichte 1877 Seite 21) hatte eine große Anzahl Miliciens bei ihrer Einstellung eine Berpslichtung auf drei Jahre ohne Zustimmung ihrer Eltern unterzeichnet. Der Cassationshof hat einen großen Theil dieser eingegangenen Berpslichtungen sur nichtig und null erklärt, so daß in Zukunft die Miliciens, die sich auf drei Jahre zu verpslichten wünschen, ebenso wie die Freiwilligen, ein Zustimmungss

attest ihrer Eltern werden beibringen müssen.

Die Höhe der Summe, welche die Wehrpflichtigen, die sich vertreten lassen wollen, zu zahlen haben, bleibt für 1879 gleichwie für die vorhergehenden Jahre auf 1600 Francs normirt. Bisher hat die Regierung, Dank den Gratissicationen, welche den Personen bewilligt werden, welche die Rekrutirung der Freiwilligen mit Prämie (d. h. der Stellvertreter) erleichtern, eine hinreichende Zahl von Bewerbern zur Verfügung gehabt, um den Forderungen nach Stellsvertretung zu genügen. Die industrielle Krise, welche wie im Jahre 1877 zu herrschen sortsährt, begünstigt außerdem diese Werbeoperationen, mit denen die Beamten des Staates und der Gemeinden beaustragt sind. Für seden geworbenen

Stellvertreter wird eine Prämie von 200 Francs gezahlt.

Die Motive des Gesehentwurses betressend die Festsetzung des Contingents der Armee sür 1879 erklären, daß seit 1833 die Armee niemals die Etats erreicht hat, welche ihre Organisation verlangte. Die Desicits der Contingente der im Dienst besindlichen Klassen haben in Folge der Nonvaleurs und der Berluste, die durch Abwesende, Säumige, Deserteure, wegen Unwürdigkeit Entlassene, zur militärischen Degradation Verurtheilte, Verstorbene hervorgerusen wurden, stets bedeutende Lücken erzeugt, die nothwendigerweise ausgefüllt werden müssen. Um aus dieser anormalen Lage herauszukommen wurde 1868 bestimmt, daß das Milizcontingent von 10000 Mann auf 12000 Mann erhöht werde; doch wurde diese Vermehrung des Contingents durch zahlreiche Veseiungen von der Einstellung und dem Dienst später wieder stark verändert. Die Zahl dieser Dispensationen vermindert im Verein mit den übrigen Verlusten in fühlbarer Beise die von der Legislatur bewilligten Jahrescontingente, so daß die Armee nicht die als erforderlich erachtete Essectivstärke besitzt. Demnach sordert General Renard in seinem Gesetzentwurf über das Contingent sür 1879, daß die Zahl

der für das Milizcontingent verlangten 12 000 Mann vollständig zur Verfügung der Regierung gestellt werde. Das scheint ein etwas zaghafter Schritt auf dem Wege zur Erlangung einer Reserve der Rekrutirung. Der Gesetzentwurf bestimmt, daß die Milizcantone der Dispensirten die Lücken des jährlichen Contingents auszufüllen verpflichtet sind. Dieser Theil des Entwurfs hat bereits die Kritik der Presse ersahren, welche nicht ohne Grund sindet, daß die Verpflichtung, die Lücken auszufüllen, dem ganzen Lande zusällt, da die Milizcantone nicht sür Befreiungen verantwortlich gemacht werden können, welche das

Gesetz im allgemeinen Interesse festgesetzt hat.*)

Körperliche und geistige Ausbildung. Durch Berfügung vom 15. August 1878 hat der Kriegsminister bestimmt, daß in Zukunft die Offiziere, welche Urlaub mit ganzem Gehalt behufs einer Reise zu wissenschaftlichen Zwecken ins Ausland nachsuchen, in ihrem Gesuche die militärischen Fragen namhaft zu machen haben, welche sie zu ftudiren beabsichtigen, wobei die Regierung sich vorbehält, ihre Aufmerksamkeit auch noch auf andere Punkte hinzulenken. Bei der Rückehr vom Urlaub haben diese Offiziere einen Bericht über die Studien einzureichen, denen sie sich hingegeben haben. — Diese Berfügung, welche vielleicht manchen Offizier chocquirt, war nichts destoweniger eine Nothwendigkeit geworden, um den angeblichen wissenschaftlichen Reisen ein Ende zu machen, die, obgleich fie dem Staate ziemlich theuer zu stehen kamen, ihm nicht den geringsten Vortheil darboten. General Renard hat geglaubt, daß ein Land, welches keine Militär=Attaches bei den Legationen im Auslande kennt, wenigstens die Beobachtungen im Interesse der gesammten Armee verwerthen muß, welche Offiziere bei Reisen im Auslande über die militärischen Inftitutionen machen.

Es ist selbstverständlich, daß die Vorschriften dieser Verfügung auch auf diesenigen Offiziere Anwendung sinden, welche dazu ausersehen werden, den großen Manövern in Deutschland und Frankreich beizuwohnen. Die Berichte der Offiziere, welche im Jahre 1878 diese Mission hatten, sollen in hohem Grade interessant sein, so daß die Absicht besteht, daß sie in militärischen

Kreisen die Resultate ihrer Beobachtungen vortragen.

Die wohlthätige Einwirkung des neuen Kriegsministers hat sich aber nicht auf diese nütliche Resorm beschränkt. Einer seiner Besehle hat die Militärbehörden angewiesen, nichts zu vernachlässigen, um die Truppen und namentlich die Cadres im Tirailliren, der fast ausschließlichen Fechtart unserer Tage, zu üben. Es ist freilich wahr, so sagt die Verfügung vom 27. August 1878, daß man allgemein nur über den Schatten von Bataillonen disponirt, aber durch Jusammenstellung aller verfügbaren Mannschaften in Compagnien, die sich der Kriegsstärke nähern und vollständige Cadres erhalten, wird man die Hauptleute nach und nach an deren Commando gewöhnen können. — Diese

^{*)} Nach Abschluß dieses Berichtes wird bekannt, daß der Gesetzentwurf nach interessanten Debatten genehmigt worden ist, während welcher die Regierung erklärte, daß sie für den Zeitraum von acht Jahren im Durchschnitt für ein jährliches Desicit von 1442 Mann zu sorgen haben wird. — Um eine Armee von 100 000 Mann zu schaffen, hat man das Jahrescontingent auf 13 000 Mann sestgesett, das bisher auf 12 000 Mann normirt war, aber von der Mehrzahl der Redner, die das Wort ergrissen, als ungenügend anerkannt wurde. Hinzugesügt muß werden, daß die liberalen aber antimilitaristischen Deputirten bei der offen seindseligen Haltung der gesammten Rechten ihr zustimmendes Botum nur bedingungsweise ertheilt haben. — Die Befreiten werden durch die Miliciens des ganzen Landes ersett.

Berfügung wirft ein trauriges Licht auf die normale Zusammensetzung der Etats der Regimenter und stellt die Uebungen im Bataillone in gewissem Sinne als mmöglich dar. Vielleicht nimmt der Kriegsminister daraus Veranlassung, die Infanterie=Regimenter, auf die sich seine Verfügung hauptsächlich bezieht, mit solchen Etats zu versehen, daß die Commandeure der verschiedenen Grade schon in den Garnisonen mit den Abtheilungen üben können, welche sie im Kriege zu sühren berusen sind. Es läßt sich dies hossen, ebenso wie daß das System der größeren Manöver, das auch im Jahre 1878 zum großen Rachtheil der Fortsbildung der höheren Führer aus ökonomischen Gründen unbeachtet geblieben, im Jahre 1879 wieder ausgenommen werde.

Pensionirung. Die in den Jahresberichten von 1877 (Seite 23) angekündigte Erhöhung der Militärpensionen hat nicht stattgefunden. Der stühere Shef des clericalen Cabinets hat nicht geglaubt, am Vorabend der Bahlen einer jährlichen Ausgabe von ungefähr 750 000 Francs zur Verbesserung des Looses der früheren Diener des Staates zustimmen zu dürsen. Man sindet Millionen zur Errichtung prächtiger Gebäude, aber wenn es sich um eine vershältnißmäßig nicht bedeutende Summe handelt, um den früheren Offizieren eine würdige Lage zu schaffen, dann erklärt man, daß der Schatz leer ist und daß es zur Unmöglichkeit gehört, eine Ausgabe von kaum einer Million zu leisten.

Der Gesetzentwurf betreffend die Erhöhung der Militärpensionen wurde im Wai 1878 berathen; die Majorität der Mitglieder der Repräsentantenstammer war zur Genehmigung bereit, aber um sich die Wähler günstig zu stimmen, glaubte die damalige Regierung diesen humanen Act vertagen zu müssen.

Administration. — Gesundheitspflege. Es vollzieht sich gegenswärtig eine wahrhafte Campagne gegen das in der Armee in Kraft besindliche Administrationssystem. Die Jahresberichte haben in den früheren Jahren die Klagen gegen die Bielschreiberei hervorgehoben; diese Klagen sind zum größten Theile erhört worden und hat man seit einigen Monaten in einigen InsanteriesCompagnien ein neues Administrationssystem in Versuch genommen; nach diesem System ist das Schreibewerk in sehr erheblichem Maße vermindert, so daß die Truppencommandeure sich mehr mit der taktischen Ausbildung ihrer Abtheilungen beschäftigen können, wenn man die Kenumeration der Eltern der Miliciens unterdrückt, von der die Jahresberichte von 1876 (Seite 66—67) gemeldet.

Die Direction der Militär=Administration im Kriegsministerium hat andererseits entschieden die Bahn des Fortschrittes betreten. Sie bearbeitet ein Reglement über den Sanitätsdienst im Felde und beschäftigt sich mit einer neuen Regelung des Menagewesens, um in merklicher Weise den Sold des Soldaten zu vermehren und ihm trotzdem eine nahrhaftere und mannigsaltigere Kost zu verschaffen. Projecte sind im Studium, um gleich wie für das Fleisch und die Fourage die Regie auch für die Nahrungsmittel der Truppen ins Leben zu rusen. Man spricht ferner von dem Ersatz der Regiments=Montirungsdepots durch Divisions=Wontirungsdepots.

Mittelft Verfügung vom 9. September 1878 hat der Minister behufs Verminderung der Zahl der von den Compagnien, Escadrons und Vatterien zu sührenden Register und zur Verringerung des Schreibewerks die Unterstrückung der Strafbücher angeordnet und bestimmt, daß alle Strafen und Disciplinarmaßregeln auf der Rückseite der Personalbogen (fouillets-

matricules) verzeichnet werden, welche bei Versetzungen von Mannschaften der

betreffenden Truppen-Abtheilung ausgehändigt werden.

Wir wiederholen, wie 1877, diese Reformen untergeordneter Natur sind sicherlich sehr verdienstlich, aber die großen Reformen, die den Erfolg einer

Armec im Kriege sichern, bleiben immer noch ein Desideratum.

Reglements. Ein Königliches Decret vom 31. December 1877 hat das Intrafttreten neuer Reglements für den Dienst des Constructions-Arsenals, der Geschützgieherei, der pyrotechnischen Schule und der Wassensabrit besohlen. Die alten Reglements waren nicht mehr in Harmonie mit den Arbeiten, welche gegenwärtig den genannten Etablissements zusallen und es bestand die Roth-wendigkeit, die Zusammensetzung, die Functionen und die Verantwortlichkeit ihrer Administrationsconseils zu regeln.

Das Constructions-Arsenal zu Antwerpen hat die Aufgabe, die Laffeten, die Fahrzeuge, die Zubehör= und Ersatsftücke, die Geschirre für die Artillerie und den Train zu fertigen und die für die Feldbatterien bestimmten

Arbeiter auszubilden.

Die Geschützgießerei zu Lüttich soll die Geschützröhre, die Geschoffe

sowie die sonstigen Gegenstände von Metall für die Artillerie fabriciren.

Die pprotechnische Schule zu Antwerpen sertigt die Munition und die Kriegsseuer zur theoretischen und praktischen Instruction der Feuerwerker und bildet Oberseuerwerker (marechaux des logis chess artisciers) aus.

Die Waffenfabrik zu Lüttich endlich soll die Handwassen sertigen und repariren, die Vorrathsstücke herstellen und die Wassen=Ofsiziere und die Büchsen=

macher ausbilden.

Die Directionen der Etablissements haben ihre dienstlichen Anträge u. s. w. dem Kriegsdepartement durch die Zwischeninstanz des General=Inspecteurs der Artillerie vorzulegen. — Die neuen Reglements sind ungemein detaillirt, auf den ersten Anblick vielleicht zu detaillirt, werden aber unzweiselhaft das vollskommene Functioniren der genannten Etablissements verbürgen.

Wie bereits erwähnt, befindet sich Belgien außerdem im Begriff, seinen

Administrations=Codex, der vom Jahre 1819 datirt, ernstlich zu ändern.

In Vorbereitung sind ferner: das Exercir=Reglement für die Cavallerie, sowie die Reglements über das Schießen und den inneren Dienst; letztere beide sind bereits seit 1877 angekündigt. Ein Reglement über den Dienst im Felde bleibt dagegen immer noch ein frommer Wunsch.

Beförderung. Durch Königliches Decret vom 24. Januar 1878 wurde

die Rangordnung der unteren Grade in nachstehender Weise geregelt.

1) Adjudant sous-officier, die Eleven der école militaire, die commis aux écritures, die Eleven der Medicin und Pharmacie 1. Klasse, die Conducteure der Artillerie 1. Klasse, die maîtres artisiciers und die chess de musique, die nicht Offizierrang haben.

2) Adjudant de batterie, die Conducteure der Artillerie 2. Klasse

und die maréchaux des logis chess der Gentarmerie.

- 3) Sergent-major und maréchal des logis chef, die infirmiers-majors, die magasiniers dépensiers, die Büchsenmacher, die Stabs-trompeter (trompettes-majors), die maréchaux des logis fourriers der Gendarmerie.
- 4) 1. Sergent und 1. maréchal des logis, die maréchaux des logis der Gendarmerie.
 - 5) Sergent-fourrier und maréchal des logis fourrier.

- 6) Sergent und maréchal des logis, der Portier des Adminissitations »Bataillons, die Köche, die tisaniers, die surveillants, die maîtres ouvriers armuriers, tailleurs und cordonniers, die Schuhmacher und Sattler, die musiciens gagistes, die Brigadiers der Gendarmerie.
 - 7) Corporal und Brigadier, die Eleven der Medicin und Pharmacie 2. Kl.

8) Brigadier-artificier.

9) Gemeiner, die Krankenwärter, die maîtres ouvriers der Pontonniere, die premiers ouvriers, die Handwerker, die Musik-Eleven, die Hornisten, die Trompeter und Trompeter-Eleven, die marechaux ferrants (Husselmiede),

die Gendarmen und die Soldatenkinder (enfants de troupe).

Disciplin. Die im Jahre 1876 mit Genehmigung des Königs einsgeführten Aenderungen in der Disciplinarbehandlung der Unteroffiziere und Soldaten (Bergl. Jahresberichte 1876 Seite 50) haben die besten Resultate geliesert, so daß die Generale und Truppenbesehlshaber die desinitive Einführung derselben besürwortet haben. Der König hat in Folge davon durch Decret vom 25. Januar 1878 besohlen, daß bis zur Revision des Reglements über die Disciplin, die nachsolgenden Anordnungen bezüglich der Verfügung der Disciplinarstrasen beobachtet werden sollen.

1) Begen Unteroffiziere:

Strafen: a. Militärgefängniß (mit gewöhnlicher Kost).

b. Stubenarrest (arrêt dans la chambre).

c. Quartierarrest (arrêt dans le quartier).

Disciplinarmaßregeln: a. Degrabation.

b. Retrogradation.

c. Außerordentliche Löhnungsabzüge.

d. Verluft der hautes-payes.

o. Die Zurückbehaltung und die Wiedereinberusfung unter die Waffen gemäß der Artikel 87 und 89 des Gesetzes über die Miliz.

2) Gegen Corporale und Brigadiers:

Strafen: a. Militärgefängniß (mit gewöhnlicher Koft).

b. Arrest in der salle de police.

o. Quartierarreft.

Disciplinarmagregeln: a. Degradation.

b. Außerordentliche Löhnungsabzüge.

c. Verlust der hautes payes.

d. Zurückbehaltung und Wiedereinberufung unter die Waffen.

3) Gegen Horniften, Trompeter uud Gemeine:

Strafen: a. Arreft (cachot).

b. Arrest in der salle de police oder im Quartier mit oder ohne Strafererciren.

Disciplinarmaßregeln: a. Ausstohung aus der Armee wegen Un= würdigkeit.

- b. Einstellung in eine Disciplinar=Compagnie.
- c. Retrogradation aus der 1. in die 2. Klasse.
- d. Verbot des Waffentragens.
- e. Außerordentliche Löhnungsabzüge.

f. Verlust der hautes payes.

g. Zurückehaltung und Wiedereinberufung unter die Waffen. Dieses Königliche Decret wurde durch eine kriegsministerielle Justruction

gefolgt, welche im Wesentlichen Nachfolgendes verfügte.

Die Degradation tritt bei Unteroffizieren nur bei außerordentlich schweren Vergehen ober in Folge eines von den Tribunalen ausgesprochenen Urtheils Im ersten Falle hat ein Disciplinar=Rath die Vertheidigung des Ange= schuldigten zu hören und, wenn nöthig, beim Kricgsminister die Degradation zu beantragen, dem die Entscheidung darüber vorbehalten ift.

Die Retrogradation der Unteroffiziere wird von den Generallieutenants ausgesprochen; der Angeschuldigte wird gleichfalls von einem Disciplinar=Rath

vernommen.

Das Verbot des Waffentragens wird nicht mehr gegen Unteroffiziere und Corporale ausgesprochen, bleibt aber für die Gemeinen noch bestehen. Avancirten, welche außer Dienst von ihrer Waffe Gebrauch gemacht haben, ohne dazu behufs Selbstvertheidigung gezwungen zu sein, werden zur Degrada= tion oder, wenn sie Unteroffiziere sind, eventuell zur Retrogradation verurtheilt.

Außerordentliche Löhnungsabzüge werden verhängt gegen:

1) Individuen, die sich gewohnheitsgemäß oder in übermäßiger Beise dem Trunke ergeben;

2) diejenigen, welche sich ohne Erlaubniß entfernen;

3) diesenigen, welche ihre Effecten verkaufen oder sie absichtlich oder durch Fahrlässigkeit verlieren oder verderben;

4) diejenigen, welche gerichtlich verurtheilt worden sind;

5) diejenigen, welche absichtlich oder durch Fahrlässigkeit einem Anderen oder dem Staate einen Schaden zufügen.

Der außerordentliche Abzug beträgt täglich für die Unteroffiziere 30 und für die Corporale 15 Centimes; die Gemeinen erhalten nur 5 Centimes täglich.

Der Verlust der hauts pays (Capitulantenzulage für die Chevrons) wird bei mangelhafter Führung ausgesprochen.

Die Zurückbehaltung unter den Waffen wegen mangelhafter Führung darf den Tag der Beendigung der Dienstzeit des Bestraften nicht überschreiten.

Die Einstellung in eine Disciplinar=Compagnie tritt bei Ge= meinen ein, welche trot der gegen sie verhängten Disciplinarstrafen ihren Cameraden ein boses Beispiel zu geben fortfahren, und gegen neu eingestellte Miliciens, die sich selbst verstümmeln, um sich dem Dienste zu entziehen.

Die Ausstohung aus der Armee (renvoi de l'armée) wird gegen unverbesserliche Mannschaften, die von den Kriegsgerichten nicht verurtheilt werden können, in Folge des Antrages eines Untersuchungsgerichts (consoil

d'enquête) ausgesprochen.

Das Verbot des Waffentragens ist eine Disciplinarmagregel, die man in anderen Armeen vergeblich sucht. Das Verbot wird nur aufgehoben, wenn der Betreffende sich mindestens sechs Monate lang vollständig tadellos führt; während der Strafzeit darf er weder Urlaub noch irgend eine Gunstbezeugung erhalten. Wird die allgemeine persönliche Wehrpflicht einst in Belgien eingeführt, dann wird diese Strafe wohl aus dem Belgischen Disciplinar-Codex verschwinden.

Das Schicksal und die Stellung der Unteroffiziere und Soldaten ist durch die neuen Maßregeln vollständig sichergestellt. Die Truppencommandeure sind von der Verantwortlichkeit für die Degradation entlastet, haben aber das Recht zur Vertheilung der Belohnungen durch Ernennung zu den Graden und den Dienststellen behalten. Der Disciplinar-Rath, der bei schweren Vergehen gegen die Subordination an die Stelle des Truppencommandeurs tritt, hat den Fall

eingehend zu prüsen und ist dadurch vor übereilten Beschlüssen geschützt. Selbstverständlich kann der Kriegsminister aus eigener Wachtvollkommenheit seden Unterossizier und Corporal kassiren, der sich ein schweres Bergehen gegen die

militärischen Pflichten hat zu Schulden kommen lassen.

Militär=Institute. Durch Königliches Decret vom 12. Januar 1874 wurde das die 5. Direction des Kriegsministeriums bildende Kriegsdepot in zwei Unterabtheilungen gegliedert, von denen die erste mit der Sammlung und Aufsbewahrung der Bücher, Pläne, Memoiren und Documente über die Wissensichaften und namentlich über die Kriegskunst, die zweite mit der Herstellung der Karten jeder Art beaustragt wurde. Da diese beiden Dienstzweige eine derartige Ausdehnung gewonnen haben, daß eine gesonderte Verwaltung für sie geboten schien, so hat ein Königliches Decret vom 30. Juli 1878 bestimmt:

1) daß die gegenwärtige erste Unterabtheilung fortan die 5. Direction des

Kriegsministeriums unter der Benennung: Kriegsdepot bilde,

2) daß die zweite Unterabtheilung in Zukunft ein besonderes Institut unter dem Namen: Militärcartographisches Institut (institut cartographique militaire) darstelle.

Ein späteres Königliches Decret vom 28. December 1878 modificirte das eben genannte und bestimmte, daß das Kriegsdepartement in folgender Weise gegliedert werde:

Cabinet des Ministers.

1. Direction: Mobilmachung, militärische Operationen, Ausbildung.

2. Direction: Personal, Rekrutirung. 3. Direction: Material der Artillerie.

4. Direction: Material des Genie.

5. Direction: Kriegsbepot.

6. Direction: Administration.

7. Direction: Militärcartographisches Institut.

Das Cabinet des Ministers ist in zwei Sectionen getheilt, deren erste die Gegenstände bearbeitet, welche sich der Minister selbst vorbehält, deren zweite das aus drei Büreaus bestehende Secretariat umfaßt.

Landesvertheidigungs=System. Die Bildung des verschanzten Lagers von Antwerpen wurde im Jahre 1858 durch die Nationalrepräsentation geneh= migt. Die Beschreibung der Festung und der Forts von Antwerpen ist in verschiedenen Werken erfolgt, hier möge nur die Schrift des Hauptmann Car= dinal v. Widdern "Belgien und Holland als Kriegstheater" erwähnt werden.

Seitdem sind mehrere als nothwendig erkannte Ergänzungen an dem großen Belgischen National=Reduit ausgeführt oder votirt worden. Im Jahre 1870 entschied man sich in Folge der Demolirung der Citadelle du sud, welche die Kehle Antwerpens schloß, zum Ersat für dieses Vertheidigungswerk für den Bau von zwei Forts bei Crunbeke und bei Swyndrecht, um zu verhindern, daß der Feind sich in der Tête de Flandre sestsetze und die Zerstörung selbst bis in das Centrum der maritimen Anlagen Antwerpens trage. Diese beiden Forts sind noch unvollendet.

Ein weiteres Fort soll bei Merrem erbaut werden, um die Halbinsel zu schützen, welche die Ueberschwemmungen im Norden der Festung frei lassen.

Im Jahre 1878 wurde der Bau zwei neuer Forts bei Lierre und Waelhem beschlossen, um Antwerpen besser zu befähigen, seine Vertheidigung mit der des übrigen Gebietes in Verbindung zu setzen. Eine neue Befestigungslinie wird daher wahrscheinlich längs der beiden Nethe, der Durne und des Ruppel

etablirt werben. Die beiden genannten Forts erscheinen nur als die vorläusig noch isolirten Kettenglieder wichtiger neuer Besestigungen, die sich im Norden an die überschwemmten Gebiete anlehnen und über Lierre, Waelhem und Ruppelmonde reichen; ein viertes Fort bei Schooten muß die Lücke zwischen den Forts von Wyneghem und Merrem schließen. Es würden dann auf einem Umfange von ungefähr 35 km vier neue Forts bestehen, ohne die Redouten und permanenten Batterien zu rechnen, welche im Rorden und Osten der Stellung zu etabliren sind.

In Folge der Demolirung der Citadelle von Gent wird man außerdem eine Citadelle im Norden von Termonde erbauen müffen; in neuerer Zeit scheint man sich dassür zu entscheiden, daß diese Citadelle eine zweckmäßigere Lage bei Ruppelmonde erhalte; hier würde sie Antwerpen gegen ein Bombardement schitzen und der Belgischen Armee das Manövriren auf beiden Ufern der Schelde erlauben.

Von diesem Gesammtproject sind gegenwärtig nur die bei Lierre und bei Waelhem zu erbauenden Forts gesichert, der Rest muß nothwendigerweise solgen, denn wenn die beiden Forts isolirt blieben, wären sie nicht zu vertheidigen. — In der That, was könnte man, wie in der Sitzung der Repräsentantenkammer vom 22. März 1878 gesagt wurde, mit den verlorenen Forts von Lierre und Waelhem ansangen, die mehrere Lieues von der Vertheidigungsstellung entsernt liegen, wenn man nicht das Gesammtspstem, dessen Theile sie bilden, vervollsständigte. Das hieße, sagte mit vieler Berechtigung einer der Repräsentanten, der Armee, welche Antwerpen zu belagern beabsichtigt, einen Stützpunkt darbieten.

Zum Schluß dieser flüchtigen Angaben über das Landesvertheidigungs-System Belgiens noch einige Worte über seine anderen Besestigungen. Die Citadellen von Lüttich und Namur sollen die Maaslinie gegen einen Feind schützen, der durch das Land marschiren will, um den Krieg weiter zu tragen. Diese Citabellen sind nicht geeignet, den modernen Angrissmitteln Widerstand leisten zu können; es wäre daher nothwendig und rationell, entweder sie zu demoliren oder sie zu befähigen, einem ernsten Angrisse begegnen zu können.

Seit 1859 sind etwa 156 Millionen Francs für das Defensivspstem Belsgiens geopfert worden: weitere Opfer werden nothwendig sein, denn von dem Augenblick an, in welchem die Neutralität eine bewassnete sein muß, muß ste

dies vollständig sein, sonst ist sie nutlos.

Verschiedenes. Mittelft Königlichen Decrets vom 10. Juni 1878 ist die Bewassnung der Offiziere mit Revolvern nach einem von dem Kriegs=

departement festgesetzten Modelle befohlen worden.

Der für das Jahr 1879 aufgestellte Budget-Entwurf bezissert sich auf 41 395 500 Francs, davon 41 209 695 Francs für fortlaufende und 185 805 Frcs. für außerordentliche zeitweilige Ausgaben. Er ist auf eine Durchschnittsstärke von 45 095 Mann und 8949 Pferde berechnet.

Das Budget für die Gendarmerie, für eine Stärke von 1960 Mann und

1343 Pferde calculirt, ift für 1879 auf 3 215 000 Francs festgesett.

Hinzugefügt möge werden, daß die Budgets der Armee und der Gendarmerie für das Jahr 1878 um resp. 2547 000 und 99 000 Francs wegen der unge-nügenden Ansätze für die Fourage haben erhöht werden müssen.

Bericht

Aber bas

Beerwesen Bulgariens. 1878.

Die Entstehung des Bulgarischen Heerwesens ist zurückzusühren auf die während des Winters 1876/77 vorgenommene Errichtung von zwei Druschinen im Lager von Rischinew. Der Rahmen für die neue Truppe wurde der Escorte des Sroßsürst Nicolaus entnommen, den Kern der Mannschaft bildeten die Reste der Freiwilligen aus dem Serbischen Kriege. Durch Julauf von Bulgaren und anderen Slawen wurde der Mannschaftsstand allmälig verz größert, so daß ein Erlaß vom 17. April 1877 die Bildung von neuen Einsheiten verfügte. Es bestanden von diesem Zeitpunkt an:

6 Druschinen zu Fuß, 6 Ssotnien zu Pferde

in drei Brigaden zu 2 Druschinen und 2 Ssotnien formirt.

Der Etat der Druschinen war entsprechend dem der Russischen Bataillone auf 1069 Mann (darunter 17 Offiziere und 50 Nicht=Combattanten) in 5 Compagnien, derjenige der Ssotnien auf 115 Mann mit 3 Offizieren und 7 Richt=Combattanten, sowie auf 109 Pferde (davon 4 Zugpferde) festgesetzt. Die sämmtlichen Grade, sowie die Spielleute waren der Russischen Armee entnommen, eine Versügung vom 26. Juni bestimmte ferner, daß die Bulga=rischen Truppen denselben Sold wie die Russischen erhalten sollten.

Der bisherige Chef, General Stoljetow, behielt den Oberbefehl mit der Befugniß eines Divisions-Commandeurs und wurde dem Chef des Generalsstabes der Operations-Armee unmittelbar unterstellt. Für den Befehlshaber und die Brigaden wurden Stäbe formirt.

Die Bulgaren waren demnächst dem General Gurko zugetheilt und schlugen sich bei Razanlik am 17. Juli und Jeni-Sagra am 25. Juli im Berein mit der Cavallerie des Herzogs von Leuchtenberg. Am 1. August 1877 nahmen dieselben an der Vertheidigung von Esti-Sagra Theil. Im Schipka-Paß sochten die Bulgaren zusammen mit den Regimentern Orel und Briansk und waren zumal in den Tagen vom 21.—23. August stark im Feuer, ihr Vesammtverlust dis zum Herbst wird auf nur 900 Mann angegeben.

Die Erschütterung der Truppe durch die fortgesetzten Kämpfe war jedoch so stark, daß sie nach dem Eintressen der Russischen Verstärkungen aus dem Gebirge herausgezogen wurde.

Vom 25. November bis zum 15. December, während der Kämpfe bei Elena und Slatarita, war ein Theil der Bulgarischen Druschinen zur Deckung von Tirnowa verwandt. Zur Zeit der Umzingelung der Türkischen Schipka-Armee (durch Fürst Swätopol-Mirski) Ansang Januar 1878 ist die genannte Truppe wieder vorgezogen worden.

Ihre Gesammtleiftungen während des Feldzuges waren nur mittelmäßig. Durch Verfügung vom 15. October 1877 war die Errichtung von sechsneuen Druschinen angeordnet und deren jetzt se vier (die 1., 2., 7., 8. u. s. s.) zu einer Brigade vereinigt worden. Die Gesammtstärke der Mannschaft nach Beendigung des Feldzuges überstieg indessen nicht 6000 Mann. Das Bestehen

einer geschlossenen Bulgarischen Truppe hatte zweifellos zur Hebung des Nationalgefühls beigetragen. — Während des Wassenstülstandes wurden die Druschinen in Cantonnements gelegt. Zur Zeit des Rhodope-Aufstandes sand

ein Theil unter General Stobelew dort Verwendung. *)

Nach Abschluß des Vertrages von S. Stefano, durch welchen die Errichtung einer nationalen Miliz festgesetzt wurde, erfolgten die ersten Schritte zur Fortbildung des Bulgarischen Heerwesens auf breiterer Grundlage. Nach dem Tode des Fürst Tscherkasti erhielt Fürst Dondukow-Korsakow den Posten des General-Gouverneurs und ging energisch ans Werk.

Die späteren abweichenden Anordnungen des Berliner Vertrages — welcher für das von Bulgarien abgetrennte Oft-Rumelien nur die Errichtung einer Local-Miliz zur Unterstützung der aus Eingeborenen zusammengesetzten Gendarmerie bestimmt — haben auf die Organisation des Milizwesens keinen

erkennbaren Einfluß gehabt. —

Die Wehrpflichtigkeit aller tauglichen jungen Bulgaren vom 20. bis zum 30. Jahre mit einem activen Dienft von 2 Jahren wurde zum Grundsatz ershoben und im Mai begann die erste Aushebung der Jahresklassen 1856 bis 1858, zumeist in dem Gebiete nördlich des Balkan. Die Gestellungsquote der Kreise wurde von Seiten des Kaiserlichen Gouverneurs angesetzt, die Aushebung erfolgte bestimmungsgemäß durch Militär=Commissionen mit civilen Beiräthen. Die Organisation des Ersatzwesens war indeh in Wirklichkeit noch eine mangelshafte, auch entzog sich, wie es hieß, ein beträchtlicher Theil der Heerespslichtigen durch Flucht oder Selbstwerstümmelung der Einstellung, so daß das Erzgebniß der Rekrutirung im Frühsahr nur 9000 Mann betrug. Auf die Junkersschule nach Odessa wurden 20 junge Bulgaren gesendet.

Aus der neuen Mannschaft wurden die bestehenden Druschinen ergänzt und in Philippopel und Sliwno größere Ausbildungslager errichtet. Während des Sommers wurden Vorkehrungen zu einer Vermehrung der Cadres getroffen

und die Druschinen fortan nur in 4 Compagnien gegliedert.

Die erste neue Druschine, die 13., wurde am 25. August in Elena errichtet.

Im Juli und August fand die zweite Aushebung der nämlichen Alters-

Aassen in dem ganzen Bulgarischen und Oftrumelischen Gebiet statt.

Das Ergebniß betrug etwa 20000 Mann (nach anderen Angaben sogar 35000 Mann, wovon 23000 in Bulgarien und 12000 in Ost=Rumelien), welche sich auf die einzelnen Bezirke ungefähr wie folgt vertheilten:

Rustschuf 4500 Mann, Widdin 1100 = Tirnowa 3500 = Sophia 3900 = Sliwno 1800 = Philippopel 4900 =

In Warna und Schumla fand vorläusig noch keine Aushebung statt. Auch blieben Nicht=Bulgaren ausgeschlossen, obgleich anfangs sogar von der Zulassung von Muselmännern als Freiwillige die Rede war. Nach einer Aeuherung in der Moskauer Zeitung waren in Sliwno Leute aus demjenigen

^{*)} Die Dissocation im Frühjahr war angeblich die folgende: Druschinen: 1. Philippopel, 2. Sophia, 3. und 4. im Rhodope: Gebirge, 5., 6., 7. Rotel, 8. und 10. Sliwno, 9. Tirnowa, 11. Aidos und Karnabad, 12. Karlowo und Kalofer.

Theile von Rumelien zur Einstellung gelangt, welcher vertragsmäßig an die Pforte zurückfällt. Als sich dies ergab, "baten die Betressenden indeß im Dienst bleiben zu dürfen." Auch nach anderweitigen Angaben gewinnt es den Ansichein, als ob Leute aus allen Theilen des Landes eingezogen wurden, sobald sie Bulgarischer Nationalität waren. — Den Oberbesehl sührt General Stolüpin. Die Ofstziere und Unterossiziere sind noch sämmtlich Aussen. Das Commando ist Anssich, was bei der großen Uebereinstimmung der Sprachen keine Schwierigkeit bereitet.

Die Summe der zu Ende des Jahres 1878 unter den Waffen stehenden Bulgaren konnte somit annähernd 35 000 Mann betragen, wenn seit dem Frühjahr kein Wgang angenommen wird. *)

Die Zahl der zu diesem Zeitpunkt bereits formirten Druschinen betrug 28,

mit einer Kopfstärke von rund 1000 Mann, in 4 Compagnien. **)

Die Ausrüftung der Infanterie besteht aus dem braunen Wassenrock in Blousensorm mit der Bulgarischen Pelzmütze, an welcher ein Bulgarisches Doppelkreuz von gelbem Metall als Abzeichen geheftet ist. Im Sommer trug dieselbe leinene Anzüge wie die Russische Infanterie. Die Bewassnung besteht in Henry-Martiny-Gewehren. (Erbeutetes Türkisches Material.)

Die Cavallerie. Während des Feldzuges hat von einer Thätigkeit der Bulgarischen Ssotnien wenig verlautet, auch sind spätere Neusormationen nicht authentisch verbürgt. Die Zahl der Ssotnien war zu Ende 1878 nur die ursprüngliche von 6, von denen ein Theil in Philippopel stand und an den im September vorgenommenen Truppenübungen Theil genommen hat.***)

Die Artillerie. Es heißt, im Mai 1878 sei die 11. Russische Artilleries Brigade mit der Ansbildung von Bulgarischen Artilleristen beauftragt und zu diesem Zweck mit Batterie 1 und 2 nach Sliwno, 3 und 4 nach Kotel, 5 und

6 nach Osmanbazar gelegt worden.

Von Russischer Seite wurden der Miliz im Sommer 1878 sechs Batterien and erbeuteten (Kruppschen) Geschützen überwiesen. Andere Rachrichten geben die Gesammtzahl auf 10, sogar auf 12 Batterien mit 96 Geschützen an. Nach dem Berliner Bertrag ist die Errichtung von Artillerie bei der Rumelischen Local=Miliz nicht vorgesehen, doch nahmen an den Herbst-Uebungen in Phislippopel zwei Batterien Theil; die dabei ausgesührte Berg batterie trug schon die Bezeichnung die Zweite. In Tirnowa war im Herbst von einer Nationals Subscription zur Vermehrung der Artillerie des Fürstenthums die Rede. Desegleichen ward die Errichtung einer Patronensabrik beabsichtigt.

Militär=Bildungs=Anstalten. In Philippopel wurde bereits im Frühzichr eine Vorschule für 80 Schüler eingerichtet. Dieselben erhalten Unterricht auf einer den Mittelklassen der Deutschen Symnasien entsprechenden Stufe und lernen außerdem die Elemente des Aufnehmens und die Behandlung geometrisicher Instrumente. Am 8. December, dem St. Georgstag, fand in Sophia

^{*)} Db im September, wie behauptet, eine abermalige Aushebung stattgefunden, erscheint nicht festgestellt.

^{**)} Desterreichische Nachrichten sagen: Es sollen formirt werden 14 Infanteries Regimenter mit 42 Bataillonen in folgender Dissocation: Regimenter 1, 2 Philippopel, Regiment 3 Jeni-Sagra, Regimenter 4, 5 Sophia, Regiment 6 Sliwno, 7 Austschut, 8 Tirnowa, 9 Widdin, 10 Sistowo, 11 Rasgrad, 12 Silistria, 13 Kotel, 14 Warna.

^{***)} Nach Desterreichischen Nachrichten wurde eine 150 Mann starke Bulgarische Ssotnic in Cabres für eine Cavallerie Druschine aufgelöst (5 Escabrons zu je 200 Mann; Stab und eine Escabron Rustschut, die übrigen in Widdin, Silistria und Schumla).

die seierliche Erössnung der ersten Militär=Lehranstalt in Bulgarien statt. Dieselbe bildet eine Junkerschule und soll einen zweisährigen Cursus haben. — Bei ihrer Erössnung waren nach der Moskauer Itg. schon 300 Zöglinge vorhanden, von denen ein großer Theil bereits in der obengenannten "Oruschine der Junkersussbildung" in Philippopel eine Ansbildung ersahren hatte. Die letztere marschirte am 29. Rovember von dort nach Sophia ab. Der Kaiserliche Commissar empsing sie mit seinem Stab und dem General Solotarew, welcher dem General Stolüpin im Commando der Bulgarischen Miliz gesolgt war. Die größere Zahl der Junker ist aus Rumelien gebürtig. Die Gründung der Schule erweckt große Bestriedigung unter den Bulgaren. —

Angebliche Vorkehrungen für Errichtung eines Bulgarischen Landsturms. Correspondenten der Times berichteten wiederholt als Augenzeugen von Uebungen der Bulgarischen Bauern in den Dörfern unter Leitung alter Soldaten, wobei Gewehre der verschiedensten Form und Hertunft sich in den Händen der Leute zeigten. Diese Vorgänge wurden dann in Verbindung gebracht, mit dem Zuwachs, welchen der Aufstand in Macedonien aus Bulgarien und Rumelien

erhielt.

Uebungen bei Philippopel. Rach einem Bericht im Russ. Invaliden fand am Namenstag des Kaisers Alexander, den 11. September, bei Philippopel vor dem Commissar für Bulgarien die Besichtigung der unter Generalmajor Schleichkowsky stehenden 8 Druschinen, 2 Batterien und einer Cavallerie-Abtheilung statt. Die Druschinen waren im Mai ausgehoben und entstammten den Bezirken: 1. Sophia, 2. Küstendil, 3. Radomir, 20. Plowdim (Philippopel), 23. Kazanlik, 24. Esti-Sagra, 26. Sliwno, 27. Jamboli. Die Batterien waren eine vierpfündige und eine Bergbatterie. Außer den genannten Abtheilungen wurden Rekruten, die noch ohne Wassen waren, besichtigt, desgleichen eine Compagnie Freiwilliger. Aus den letzteren waren vier nach abgelegtem Cramen am vorigen Tage zu Unterossizieren befördert, wurden indeß aus Anslaß der Leistungen bei der Besichtigung zu Ofstzieren ernannt und waren somit die ersten Ofsiziere Bulgarischen Hertommens innerhalb der Miliz.

Am Tage darauf fand ein Manöver von fünf Druschinen statt, welche mit der vierpfündigen Batterie eine von den drei übrigen Druschinen nehst der

Bergbatterie besetzte und verschanzte Höhe nehmen mußten.

Am dritten Tage wurde ein Prüfungsschießen auf Entsernungen von 200, 300 und 400 Schritt ausgeführt, welches, wie alles Vorhergegangene, die volle Befriedigung des Fürsten Dondukow-Korsakow erweckte. v. E.

Bericht

über bas

Seerwesen Chise's. 1878.

In Veranlassung des zwischen Chile und dem Argentinischen Staatenbunde schwebenden Streites brachte Nr. 18 der Lissaboner Rovista militar vom 30. September 1878 eine Mittheilung über die Streitkräfte Chile's. Nach dieser zählt die stehende Armee dieses Staates:

1	Regiment Artiller	ie 311 2	23atterie	17 17	ıit		410	Mann,
	Bataillone Linien							•
1	Bataillon Sappen	re	. } a		Mann, zusamr			2
2	Regimenter Caval	lerie mis	5 Escat	ron	8 à 104 Manu, j	usamm		ß
								Mann.
	Vazu freten ül	xer 600) Wann	R	tionalgarden	und z	war	
	an Artiller	ie die Z	brigade b				Mann,	
		=	3		Coquimbo	268	=	
		•	E		Constitucion	300		
		5	= 1	•	Tome	301		
		=	3		Talcahuano	292		
			3		Lebu	225		
		2	=	s ?	Tolten	105	5	
		3	3	s (Corral _	75	5	
					_	1709	Mann.	
	an Infante	rie die	Brigade	non	Coronel	187	Mann,	
	,	2	=	2	Lota	157	2	
		bas	Bataillo:	n be	e los Angeles	481	:	
		;	=		Nacimiento	457	=	
	•	2	=	=	Mulchen	35 0	=	
		=	=	=	Angol	226	=	
		die	Briaade	pon	Malleco	183	s	
			. •	_	von Tigeral	101	*	
		_	·		n Arauco	513	•	
		bie (Compaar	ite t	on San José	104	2	
					on Melipu	32 8	=	
		3	=	2	OY	584	s	
					•	3671	Mann.	
	an Cavalle	rie die C	Escadron	pon	Antuco	197	Mann,	
		5	\$	2	Santa Barbara	330	=	
		=	=	=	Mulchen	189	=	
		3	*	*	Angol	217	=	
		=	s	5	Canete	374	s	
					-	1307	Mann.	
	600 t W	n	~	~"	4 OY 1 1 5 51 5		~~ .	A

Wie in allen übrigen Staaten Süd=America's steht daher auch in Chile das Rationalgardenwesen in hoher Blüthe.

Bericht

über bas

Heerwesen Dänemarks. 1877—78.

Der Umstand, daß schon seit fünf bis sechs Jahren eine gründliche Revission des Heergesetzes von 1867 hätte stattsinden sollen, dieselbe aber wegen sortwährender Uneinigkeit zwischen der Regierung und der Landesvertretung bis jetzt noch nicht hat durchgesührt werden können, hat bewirkt, daß in den letzteren

Jahren sast durchaus gar keine Beränderungen im Dänischen Heerwesen vorgenommen worden sind. Die Organisation ist dieselbe geblieben, in Ausrüstung und Bewassnung seit der im Jahre 1876 durchgeführten Neubewassnung der Feldartillerie mit Krupp'schen Stahlgeschützen keinerlei Veränderung geschehen und die Uebungen aller Theile der Armee werden Jahr aus Jahr ein nach dem einmal dafür ausgestellten Programm ausgesührt. Von Interesse für das Ausland dürste nur die Unterstellung des Seeminendienstes unter die Warine und die Aussührung des Gesetzes vom 16. Juni 1876 wegen der vom Lande bei

einer Mobilistrung des Heeres zu stellenden Pferde und Wagen sein.

Durch Bekanntmachung für das Heer vom 29. März 1878 wurde das gesammte Seeminenwesen, welches bisher in zwei selbständige Abtheilungen getrennt, bei der Marine und bei dem Armee-Corps bestanden hatte, unter einem Chef — der sowohl Marine- als auch Ingenieur-Offizier sein kann — vereinigt, und dem Chef des Orlogswersts der Marine unmittelbar untergeordnet. Das Personal des Seeminenwesens bleibt dabei in zwei Abtheilungen getheilt, nämlich die Seeminen-Abtheilung der Flotte, welche den Dienst bei den activen Seeminen, und die Seeminen-Abtheilung des 1. Ingenieur-Bataillons, welche den Dienst bei den passiven Seeminen zu versehen hat. Bei der Seeminen-Abtheilung des 1. Ingenieur-Bataillons werden außer dem Personal des Ingenieur-Corps, welches ihr zugetheilt ist, ein Premierlieutenant und die erforberlichen Unterossiziere der Marine angestellt.

Der Chef des Seeminenwesens leitet die technische Ausbildung und Einsübung des Personals, die Anschaffung und Ausbewahrung des Materials und ist Vorsteher des gesammten Seeminendienstes in Kriegszeit. Er leitet auch unter der Oberaufsicht des Chefs des Orlogswerfts die Uebungen und Versuche, welche beim Seeminenwesen ausgeführt werden. Die Chefs der SeeminensAbtheilungen haben, ein Jeder auf seinem Gebiet, unter dem Chef des Seeminenwesens das unmittelbare Commando bei allen Uebungen und Versuchen, und sind dem Letzteren bei der Ausarbeitung von Vorschlägen, der Anschaffung des Materials u. s. w. behülslich.

Die Seeminen-Abtheilung des 1. Ingenieur-Bataillons ist diesem in Bezug auf Jurisdiction, Einquartierung, Verpstegung und die rein militärische Ausbildung untergeordnet. Die Zeiten für die Uedungen der Seeminen-Abtheilung beim Bataillon, die Ordnung des Casernendienstes, die ärztlichen Revissonen u. s. w. bestimmt das Bataillon, welches nicht ohne unumgängliche Nothwendigteit Bestimmungen tressen darf, welche die technischen Uedungen der Abtheilung beeinträchtigen könnten, insosern das Bataillon davon unterrichtet ist. Die Seeminen-Abtheilung benachrichtigt sosort den Chef des Seeminenwesens von den Bataillonsbesehlen, welche Einfluß auf diese Uedungen haben könnten. Wenn Weinungsverschiedenheiten zwischen dem Chef des Ingenieur-Bataillons und dem Chef des Seeminenwesens obwalten rückschlich einer Bestimmung oder Versanstaltung, welche in das dienstliche Verhältniß Beider eingreift, so bringen die Chefs die Sache auf dem Commandowege zur Kenntniß resp. des Kriegs- und des Marineministeriums.

Die Administration und der innere Dienst bei der Seeminen-Abtheilung des 1. Ingenieur-Bataillons ist in Uebereinstimmung mit demjenigen der Compagnien desselben zu ordnen. Die Mannschaft der Seeminen-Abtheilung ist wie die Pioniere zu bewassnen und auszurüsten, doch erhält ste keinen Trage-Apparat.

Von der für das Ingenieur=Corps jährlich ausgehobenen Mannschaft werden 20 besonders dazu geeignete Leute vorweg, ehe die Vertheilung der Mann= schaft unter die Compagnien des 1. Ingenieur=Bataillons stattgefunden hat, nach gemeinschaftlicher Berathung der Chefs des 1. Ingenieur=Bataillons und des Seeminenwesens, für das Seeminenwesen bestimmt. Wenn die 1. Klasse der Rekrutenschule beendet ist, kann ein theilweiser Umtausch oder eine Ergänzung der Mannschaften der Seeminen=Abtheilung durch die des Ingenieur=Bataillons ersolgen. Im Uedrigen haben die Mannschaften der Seeminen=Abtheilung bezüglich der Dienstzeit und der Einberufung ganz dieselben Verpslichtungen

wie die für das Ingenieur=Corps ausgehobenen Mannschaften.

In Folge einer am 25. Juni 1878 getroffenen Beftimmung sollen von den 4000 Pferden und 800 Wagen, welche nach dem Gesetz vom 16. Juni 1876 der Armee im Fall einer Mobilistrung zu stellen sind, von den Städten 200 Pferde und 40 Wagen, von den Landdistricten 3800 Pferde und 760 Wagen geliesert werden. Bon diesen sollen nach den verschiedenen Garnisonstädten, in denen die Truppentheile mobil gemacht werden, 2553 Pferde und 296 Wagen geliesert, an die vorläusigen Depots aber 1447 Pferde und 504 Wagen abgegeben werden. Bei einer Mobilmachung erhält ein Brigadestab (es sind deren 5) 7 Reitz und 20 Zugpserde nebst 5 Wagen, ein Infanteriez-Vataillon (31) 3 Reitzund 14 Zugpserde nebst 5 Wagen, ein Cavalleriez-Regiment (5 à 3 Escadrons) 36 Zugpserde und 13 Wagen, das 1. Artilleriez-Regiment (8 Vatterien à 8 Gesichise) 134 Reitz und 746 Zugpserde, sowie 24 Wagen, das 2. Artilleriez-Regiment (4 Vatterien à 8 Gesichütze) 67 Reitz und 373 Zugpserde, sowie 12 Wagen, endlich das Ingenieurz-Vataillon 41 Reitz und 394 Zugpserde, sowie 15 Wagen, endlich das Ingenieurz-Vataillon 41 Reitz und 394 Zugpserde, sowie 15 Wagen.

Bericht

über bas

Geerwesen Egyptens. 1878.

Das Egyptische Hülfs-Corps, welches in einer Stärke von ca. 18 000 Mann der Donan-Armee zugetheilt war, hatte bereits im Spätherbst 1877 nach Warna zurückgehen müssen, weil nach Eintritt der Kälte die Fellah nicht mehr für den Bewegungskrieg zu verwenden waren.*) Bald nach Abschluß des Friedens von S. Stefano erfolgte die Rücksührung der Truppen in die Heimath. Dieselben hatten im Ganzen nur 1200 Mann und von diesen nur 400 vor dem Feinde verloren. Der Rest war Krankheiten erlegen. Ramentlich haben die Leute viel durch die Kälte gelitten und sich Gliedmaßen erfroren.

Nach der Ankunft fanden zahlreiche Entlassungen statt, zumal die Einstels lung der Mannschaft vor der Entsendung nach der Türkei meist auf dem Wege

des nächtlichen Aufgreifens erfolgt war.

Wie in allen Zweigen der Egyptischen Staatsverwaltung trat auch für die Armee im Laufe des Jahres 1878 eine durchgreifende Umgestaltung ein, die

^{*)} Die Betheiligung der Egypter am Feldzuge an der Donau bespricht ein Artikel der Times vom 9. October 1877.

indeß noch keine endgültige Geftaltung gewonnen hat. Jedenfalls bleiben die Mittel, welche früher für die Armee aufgewendet wurden, fortan sehr verkürzt.

Die Armee des eigentlichen Egyptens ist auf 10000 Mann heruntersgeset, wenngleich die Cadres, namentlich an Offizieren, noch für eine Stärke von 50—60000 Mann vorhanden sind. Von diesen 10000 Mann kommt etwa die Hälfte auf die Besetzung von Cairo und auf die Bewachung der versschiedenen Paläste des Khedive. Es liegen im Schloß Abdie (Stadt) ein, in Gezireh am Nil zwei, in Gizeh zwei, auf der Citadelle vier, in der Abbassieh drei Bataillone. Der Rest steht in Alexandrien, Tanta, Zaggazig.

Die Armee des Sudan unter Gordon Pasch a steht in Rubien und dem ganzen Egyptischen Aequatorialgebiet in einer Stärke von 20000 Flintens trägern, darunter etwa 15000 Mann regulärer Truppen, meist Schwarze. Hierzu treten ca. 2500 irreguläre Reiter. (Bergl. Bericht 1877.) In Chartum

steht ein weißes Egyptisches Regiment.

Für die Infanterie ist ein neues Reglement in Ausarbeitung, welches sich näher an das Preußische Vorbild anschließt und auch die Eintheilung des Bataillons in vier Compagnien statt wie bisher in acht ausspricht. Die Bil-dung eines Lehrbataillons, welche der Generalissimus Prinz Hassan in's Auge gefaßt hatte, war nicht durchzusühren. Kriegsminister ist Ratib Pascha, ein energischer Mann von vielbewegter Vergangenheit.

v. E.

Bericht

fiber bas

Geerwesen Frankreichs. 1878.

Einleitung.

Während des ganzen Jahres 1878 stand General Borel, der jetzige Commandeur des III. Armee = Corps in Rouen, an der Spitze des Französischen Heerwesens. Die für die jetzigen Französischen Verhältnisse lange Dauer seiner Thätigkeit als Kriegsminister ist sür die Fortentwicklung des Heerwesens eine in vieler Beziehung segensreiche gewesen; das Jahr 1878 war vornämlich von Bedeutung sür die Entwicklung der Territorial Armee, welcher in Versolg der Ideen des General Berthaut die besondere Ausmerksamkeit des General Borel zugewandt war; serner wurde die Reubewassnung der Artillerie durchgesührt, die Cadres der Artillerie und des Genie dem Gesetz entsprechend gefüllt und die seit Jahren brennende Unterossiziersstrage gelöst. Die genannten Punkte bilden die wichtigsten Ereignisse des Jahres 1878. Die sehr wichtigen Gesetze zur Fortentwicklung des Französischen Heerwesens, das Generalstabs, Avancements, Administrations Gesetz zu werden vernuthlich im Jahre 1879 ihre Erledigung sinden.

A. Die militärische Gesetzgebung im Jahre 1878.

1. Das Unteroffiziers=Geset, (loi sur le rengagement des sousofficiers).*)

Die Nothwendigkeit, dem in den letzten Jahren immer fühlbarer werdenden Mangel an tüchtigen Unteroffizieren durch durchgreifende Maßregeln abzuhelfen,

^{*)} Journ. milit. offic. part. régl. No. 28. 1878. — Militär-Wochenbl. Nr. 66. 1878.

war in Frankreich nicht nur in der Armee, sondern auch in den maßgebenden Kreisen der Regierung und Landesvertretung längst erkannt worden. Die Gesetze vom 24. Juli 1873 über die Berechtigung zur Anstellung im Civildienst und vom 10. Juli 1874 über die nach 15jähriger Dienstzeit eintretende Berechtigung pu einem Theil der pension de retraite, hatten sich nicht als genügend Wenn es auch mit dem Wortlaut des Artikel 2 des Rekrutirungs= Gesetzes von 1872 schwer in Einklang zu bringen war, so konnte man sich doch der Einsicht nicht verschließen, daß nur von einer erheblichen Verbesserung der materiellen Lage der Unteroffiziere in Gestalt von Gewährung bedeutender Rengagements = Prämien und Zusicherung einer genügenden Pension eine endgültige Hebung der Unteroffizier=Calamität zu hoffen war. Auf der Gewährung materieller Garantieen basirt daher hauptsächlich das Unteroffiziers=Gesetz vom 22. Juni 1878. — Man war sich sehr wohl bewußt, daß die Unteroffiziers= stage auch mit anderen Fragen, wie derjenigen des Instituts der Einjährig= Freiwilligen, der dreisährigen Dienstzeit 2c. in unmittelbarem Zusammenhang stehe, vermied es jedoch, diese Principienfragen zu berühren, um ein allen Partei= richtungen annehmbares Gesetz zur Vorlage bringen zu können. Die Regelung der übrigen Fragen wurde Specialgesetzen oder Verordnungen vorbehalten.

Das Gesetz vom 22. Juni 1878 zerfällt in fünf Haupttheile:

Titel I handelt in neun Artikeln von dem Rengagement, Gewährung

besonderer Zulagen bei Abschluß der Capitulation und von Prämien.

Die Artikel 1—5 enthalten die Bestimmungen für das erste Rengagement. Das Rengagement erfolgt für fünf Jahrc; der hierzu zugelassene Unteroffizier erhält ein Handgeld (première mise d'entretien) von 600 Fres. und eine Rengagementsprämie (indemnité de rengagement) von 2000 Frcs. — Die première mise d'entretien ist sosort nach Unterzeichnung der Capitulations= verhandlung zahlbar, wenn jedoch der betreffende Capitulant nur einen Theil der Summe verlangt, so kann der Rest in einer Sparkasse verzinsbar angelegt werden. — Die indemnité de rengagement wird vom Staate ausbewahrt so lange der Unteroffizier bei der Fahne bleibt. Die mit 5 Procent berechneten Zinsen, sährlich also 100 Frcs., werden dem Unteroffizier von dem Tage des Intrafttretens des Rengagements an in vierteljährlichen Raten ausgezahlt. Die indomnité ift während der Dienstzeit des rengagirten Unterossiziers weder abtretbar, noch kann sie mit Beschlag belegt werden. — Wenn der Unteroffizier zu einer beliebigen Zeit seines Rengagements "im Dienst" invalide wird, wird ihm die Summe von 2000 Frcs. vollzählig ausgezahlt; im Falle seines Ablebens während er bei der Fahne ist (unter den im Artikel 19 des Gesetzes vom 11. April 1831 näher bezeichneten Umständen) steht die Summe der Wittwe resp. den sonstigen Erben zu.

Ein, der seit dem Tage des Rengagements verlausenen Dienstzeit entsprechender Theil der Summe von 2000 Frcs. (also 400 Frcs. jährlich) wird dem Betressenden gezahlt in solgenden Fällen: bei der Besörderung zum Offizier, Bersetung zur Gendarmerie oder Uebertritt in die Militär-Beamten-Carriere, serner im Falle der Invalidisirung in Folge außerdienstlicher Ursachen, endlich bei freiwilligem Verzicht auf den Grad oder bei Verlust desselben durch Cassation, Degradation oder gerichtliches Erkenntniß. Bei Todessall unter anderen als den oben erwähnten Umständen steht den Erben die der Dienstzeit entsprechende

Theilsumme zu. —

Der Artikel 6 bespricht das zweite Rengagement auf weitere fünf Dienstjahre. Dieses zweite Rengagement giebt dem Unteroffizier ein Anrecht, außer auf die bereits erworbenen 2000 Frcs. auf 1) ein zweites Handgeld (deuxième mise d'entrotion) von 500 Frcs., nach denselben Bestimmungen zahlbar wie das erste.*) 2) auf eine Pension, deren nach den augenblicklich maßgebenden Bestimmungen berechneter jährlicher Satz sür alle Grade um 116 Frcs. vermehrt wird, so daß nach 15sähriger Dienstzeit der Unterossizier ein Anrecht auf eine jährliche Pension von mindestens 365 Frcs. hat. — Für sede Campagne oder sür sedes weitere Dienstzahr tritt eine Bermehrung um ½5 der der bezügslichen Charge entsprechenden Pension ein. — Die Pension ist zahlbar neben dem auf Grund des Gesetzes vom 24. Juli 1873 etwa erworbenen Beamtensgehalt. —

Nach Artikel 7 können die nicht mit einer Bestallung (non commissiones) versehenen Unterossiziere nicht länger als 15 Jahre durch Rengagement im Dienst verbleiben; die Dienstzeit wird von dem Tage an gerechnet, an welchem die bezügliche Altersklasse, zu welcher der Unterossizier gehört, in den Dienst

geftellt wurde.

Rur im Laufe des letzten Dienstjahres ober zur Zeit der Entlassung der Klasse, zu welcher ste gehören durch Anticipation, können Unterossiziere ein Rengagement eingehen und zwar nur bei dem Truppentheil, zu welchem ste gehörten. Ausnahmsweise kann der Kriegsminister das Rengagement für einen anderen Truppentheil, bei welchem ein Mangel an Unterossizieren ist, gestatten. —

Das Rengagementsgesuch wird, nach Artikel 9, von einem conseil de régiment (für ein Infanterie=Regiment: der Oberft, der Oberftlieutenant, zwei Batasllons=Commandeure und vier Hauptleute) untersucht und auf dem

Inftanzenwege dem Corps-Commandeur zur Bestätigung vorgelegt.

Der auf Grund der gegenwärtigen oder früherer Gesetze rengagirte Untersofsizier kann seinen Grad nur durch freiwilligen Berzicht, durch Degradation oder Cassation verlieren; die Degradation oder Cassation kann nur durch den Corps Commandeur auf Vorschlag des oben erwähnten conseil de régiment verhängt werden, mit Ausnahme des Falles, in dem der Betressende Inhaber der Militär Medaille ist oder der Ehrenlegion angehört, wo nur der Kriegs-minister dieselbe versügen kann. — (Bergl. die näheren Bestimmungen Journal milit. ofsiciel part. régl. No. 45. 1878.)

Der zweite Haupttheil des Gesetzes behandelt die täglichen Gehaltszulagen

und die Civil-Anstellung.

Die tägliche Gehaltszulage ist dieselbe geblieben wie sie im Jahre 1874 (Geset vom 10. Juli) sestgesett wurde, sie beträgt von dem Tage des Rengagements an 0,30 Frcs. täglich und erhöht sich nach 10jähriger Dienstzeit um 0,20 Frcs. Nach 10jähriger Dienstzeit, wovon vier Jahre als Unterossizier, tritt die Berechtigung zur Anstellung im Civil- oder Militär-Beamtendienst nach dem Geset vom 24. Juli 1873 ein.

Artikel 12 enthält einige den Civildienst-Anwärtern günstige Bestimmungen;

die Altersgrenze für den Civildienst ist von 36 auf 37 Jahre erhöht. —

Der Kriegsminister hat im § 18 des Gesetzes eine Revision und weitere Ausdehnung des Gesetzes vom 24. Juli 1873 bezüglich Anstellung im Civilzdienst für das Jahr 1879 in Aussicht gestellt. Das Gesetz in seiner jetzigen Fassung hat sich nicht bewährt, was wohl hauptsächlich darin seinen Grund

^{*)} Nähere Bestimmungen bezüglich Zahlung 2c. ber indemnité de rengagement vergl. Journ. mil. offic. part. régl. No. 40. 1878.

hatte, daß die reservirten Stellen schlecht waren und die Anstellungsberechtigten hänsig sehr lange auf ihre Anstellung warten mußten; letzterem Uebelstande ist bereits durch das gegenwärtige Gesetz abgeholsen, da nach Artikel 12 den Ansstellungsberechtigten ein Zeitraum von 18 Monaten — (6 Monate vor Ablauf der Dienstzeit kann der Unteroffizier die Civilstelle antreten, er wird dann beurlaubt gesührt und bei dem Truppentheil ersetzt, oder er kann noch 12 Monate nach Ablauf der Zeit im Dienst verbleiben um seine Anstellung abzuwarten) — unter Fortbezug aller Competenzen zum Abwarten der Anstellung gewährt ist.

Der 3. Haupttheil des Gesetzes enthält mehrere sehr wichtige Bestimmungen. Durch Artikel 15 wird die Stelle eines adjudant do compagnio neu creirt, während die Stelle des adjudant do bataillon und eine Sergeantensstelle bei den Infanterie=Compagnien, welche deren mehr als vier besitzen, einsgehen. — Durch diese Neuerung, welche das Cadres=Gesetz nicht unwesentlicht modificirt, ist die Stelle des 4. Zugsührers für die Infanterie=Compagnie im

Frieden geschaffen.

Die Abschaffung des adjudant de bataillon stieß in den Kammern auf Schwierigkeiten, da diese altfranzösische Einrichtung viele Anhänger zählte. — Die adjudants de compagnie sind speciell für Verwendung im praktischen Dienst bestimmt. Während der adjudant de bataillon meistens die Uebergangsstufe zur Ernennung zum Offizier bildete, scheint die Stelle des adjudant de compagnie für alte im praktischen Dienst tüchtige Unterossiziere bestimmt zu sein, denen die zur Besörderung zum Offizier ersorderliche Bildung sehlt.*)

Artikel 16 enthält die für die Territorial-Armee sehr wichtige Bestimmung, daß jeder Unteroffizier, welcher nach 15jähriger Dienstzeit die pension de retraits bezieht, dis zum 40. Lebensjahre zum Dienst in der Territorial=

Armee verpflichtet ist.

Durch Artikel 14 wird das Maximum der jährlich zu rengagirenden

Unteroffiziere auf 1/3 des Effectivstandes sestgesett.

Der 4. Haupttheil enthält die Bestimmungen, welche dem Gesetze eine rückwirkende Kraft verleihen. Bereits zur Entlassung gekommene Unterossiziere, welche den beiden jüngsten Jahrgängen der Reserve der activen Armee angebiren, können auf Grund der ersten fünf Artikel des Gesetzes bei ihrem alten Truppentheil ein Rengagement für fünf Jahre eingehen, ebenso können Untersossiziere, welche zur Zeit des Inkrafttretens des Gesetzes bereits rengagirt waren, ein neues Rengagement auf sünf Jahre eingehen. Es ist jedoch bei diesen Bestimmungen vorausgesetzt, daß die betressenden Unterossiziere noch mindestens sünf Jahre bis zur Vollendung der 15jährigen Dienstzeit zu dienen haben; serner muß die Capitulation innerhalb sechs Monaten nach Veröffentlichung des Gesetzes ersolgen.

In dem Titel 5 wird die Gültigkeit des Gesetzes auch auf die Marine=

Truppen ausgedehnt.

Bei der ungemeinen Wichtigkeit, welche das Unteroffiziers-Gesetz für die Französische Armee hat, erschien es gerechtfertigt, dasselbe seinem Hauptinhalte nach hier wiederzugeben. Wenn nach den Französischen Zeitungen das Gesetz in diesem Jahre noch nicht den erwarteten Erfolg gehabt hat, so liegt der Grund darin, daß von der in diesem Jahre zur Entlassung gelangten Klasse 1872 diesenigen Leute, welche event. ein Rengagement eingegangen wären, sich

^{*)} Ein Decret vom 26. Juni (Journ. mil. offic. part. régl. No. 80 und 58, 1878, enthält die Ausführungsbestimmungen bezüglich der adjudants de compagnie.

in Folge der späten Veröffentlichung des Gesetzes meist schon nach anderweistigem Broterwerb umgesehen und dementsprechend verpslichtet hatten. Es ist zweisellos — und alle Symptome weisen nach neueren Rachrichten darauf hin — daß in Folge dieses Gesetzes die Unterossizier-Frage in Frankreich gelöst und zwar glücklich gelöst ist; allerdings hat das Land wiederum ein großes Geldopfer gebracht — die Budgetcommission berechnete die Mehrkosten sür das Jahr 1879 auf 3½ Mill. Frcs., sür das Jahr 1889 auf 6¼, vom Jahre 1909 an, wo das Gesetz voll in Wirksamkeit getreten sein wird, auf jährlich 11 Mill. Frcs. — das Capital, welches das Land anlegt, wird aber zweisellos dadurch reiche Zinsen tragen, daß der Armee ein gediegenes und tüchtiges Unterossizier-Corps gesichert wird. —

2. Das Pensionsgesetz für die Offiziere der Land-Armee vom 22. Juni 1878 und Gesetz betreffend Erhöhung der Pensionssätze der Wittwen und Waisen der Militärs der Land-Armee und Warine vom 20. Juni 1878.

Unter dem Datum des 22. Juni wurde ein neues Pensionsgesetz, welches die Pensionssätze für sämmtliche Chargen erheblich vermehrt, veröffentlicht.

Die einschlägigen Bestimmungen der Gesetze vom 11. April 1831 und 25. Juni 1861 sind durch das neue Gesetz aufgehoben; unter anderen die sehr wichtige Bestimmung des § 2 des Artikel 1 des Gesetzes vom 25. Juni 1861, wonach die Pensionefätze der Divisions= und Brigade-Generale, sowie diejenigen der Intendanten und Inspecteure des Sanitätsdienstes, keinenfalls die Gehalts= fätze der in den Reservecadre versetzten Generale überschreiten durften. — Der Gehaltsabzug, welchen die activen Offiziere oder im Offiziersrange stehenden Beamten im Interesse der Pension zu erleiden haben, ist durch den Artikel 1 von 2 Procent auf 5 Procent erhöht worden.*) Die Bestimmung dieses Artikels, welche Anlaß zu vielen Beschwerden gab, wird durch die bedeutende Erhöhung der Pensionssätze, wie sie aus dem nachstehenden Auszuge hervor= geht, mehr als ausgeglichen. — Der Artikel 2 enthält die für die Reserve-Formationen und Territorial-Armee wichtige Bestimmung, daß Ofsiziere jeden Grades und im Offiziersrange stehende Beamte, deren Penstonsansprüche nach dem Tarif des Gesetzes vom 22. Juni 1878 geregelt werden, während der fünf auf ihre Penstonirung folgenden Jahre zur Disposition des Kriegsministers bleiben, welcher sie ihrem Grade entsprechend als Reserve-Offizier oder selbst mit einem höheren Grade in der Territorial-Armee verwenden kann. — Die neuen Pensionsjätze kommen nach Artikel 7 zur Anwendung bei allen Offi= zieren 2c., welche ihre Pensionsansprüche nach Veröffentlichung bes neuen Gesetzes geltend machen, ferner aber auch bei denjenigen, deren Penston im Augenblick der Veröffentlichung noch nicht in das große Buch der öffentlichen Schuld ein= getragen worden war. — Nach einer späteren Bestimmung mußten die ein= schlägigen Anträge bis zum 1. Rovember 1878 eingereicht sein, um noch in Betracht gezogen zu werben.

Jur Vermeidung einer Ungerechtigkeit gegenüber den auf Grund des Gesetzes vom 25. Juni 1861 pensionirten Offizieren 2c., wird durch den Artikel 8 ein Unterstützungsfonds für diese Pensionäre gegründet, welcher sährlich mit 1 Million Fres. in dem Budget des Kriegsministerium zur Anrechnung

^{*)} Für die Lieutenantscharge ist durch spätere Bestimmung das Gehalt entsprechend erhöht worden.

kommt. — Einem besonderen Reglement wird durch den Artikel 8 die Regeslung der Vertheilung des Unterstützungsfonds je nach Grad und persönlicher Lage der Penstonäre vordehalten. — Den Kammern ist jährlich ein Rechensschafts=Bericht über die im Laufe des Jahres neu hinzugekommenen und erloschenen Pensionen vorzulegen. —

Auszug aus der Tabelle der neuen Pensionssätze (siehe Jour. mil. off.

part. regl. Rr. 27. 1878).

Das Minimum der Penston nach 30 jährigem activen Dienst beträgt: sür einen Divisionsgeneral 7000 Frcs. (früher 5200), sür einen Brigadegeneral 6000 Frcs. (früher 3900), sür einen Oberst 4500 (früher 3120), Oberst-lientenant 3700 (früher 2340), Bataillons – oder Escadronschef 3000 (früher 1950), Capitän 2300 (früher 1560), Lieutenant 1700 (früher 1120), Sous-lientenant 1500 Frcs. (früher 840).

Der jährliche Zuwachs der Penston bei mehr als 30 jähriger activer Dienstzeit und für jedes durch Campagnen in Anrechnung kommende Jahr beträgt in der obigen Reihenfolge des Ranges resp. 175, 100, 75, 65, 50, 50, 40

und 40 Frcs.

Das Maximum der durch das Dienstalter zu erreichenden Pension beträgt nach 50 jähriger Dienstzeit für den Divisionsgeneral 10 500, Brigadegeneral 8000, Oberst 6000, Oberstlieutenant 5000, Major 4000, Capitän 3300, Lieutenant 2500, Souslieutenant 2300 Frcs. — Für den Fall der Verwunsdung oder schwerer und unheilbarer Ertrantung im Dienst sind die Pensionsssäte entsprechend erhöht; der Maximalsat (bei Amputation zweier Glieder oder totalem Verlust des Gesichts) beträgt für den Divisionsgeneral 12 600, Vrigadesgeneral 9600, Oberst 7200, Oberstlieutenant 6000, Major 4800, Capitän 3960, Lieutenant 3000, Souslieutenant 2760 Frcs.

Diese letzteren Sätze ergeben also ein Plus von 20 Procent zu dem Maximum der durch Dienstalter zu erwerbenden Pensson und werden ohne

Rücksicht auf das Dienstalter gezahlt. —

Durch dieses Gesetz hat der Staat in völlig ausreichender Weise für die Zukunft der Offiziere resp. im Offiziersrange stehenden Beamten gesorgt. — Ein directer Einfluß des Gesetzes auf die Generale der 2. Section hat sich schon darin geäußert, daß viele derselben, welche im Reservecatre standen, sich pensioniren ließen. —

Bekanntlich ift es der Wunsch des bisherigen Führers der Linken, jetzigen Präsidenten der Deputirtenkammer und seiner Anhänger, die höheren Ofsiziere, deren republicanische Gesinnung nicht über jedem Zweisel steht, aus dem activen Dienst zu entsernen. Durch das Gesetz vom 22. Juni ist diesen Ofsizieren

eine goldene Brücke für den Rückzug gebaut. —

Bährend durch das vorstehende Gesetz die Lage der Pensionäre erheblich verbessert wurde, sorgt ein Gesetz vom 20. Juni 1878 für die Wittwen und Baisen der Militärs der Landarmee und Marine; die Pension derselben betrug stüher ½ des Maximums der durch Dienstalter von dem Manne erworbenen Pension; der Satz ist setzt auf ½ erhöht worden. — Wenn der Mann auf dem Schlachtselde gefallen oder der Tod durch triegerische Ereignisse herbeigeführt worden ist, so beträgt die Pension der Wittwe, wie durch Artitel 1 des Gesiebes vom 26. April 1856 vorgeschrieben, die Hälfte des Maximums der dem Grade des Mannes entsprechenden pension d'anciennets. —

In Borbereitung befindliche Gefete.

1. Das Generalftabs-Gefet.

In dem vorjährigen Jahresbericht geschah des am 3. December 1877 vom General Rochebouët vorgelegten Entwurfs des Generalstabs-Gesetzes Erwähnung; seitdem hat der Gesetzentwurf die verschiedensten Wandlungen erfahren. Beginn des Jahres 1878 erschien eine anonyme Broschüre, welche unter dem Titel "Projet de loi simplifié sur le service d'état-major" einen burch Kürze sich auszeichnenden neuen Entwurf brachte. — In der Senatssitzung vom 7. Februar reichte General Lonsel (Mitglied der Commission für das Generalstabs-Geset) einen neuen Entwurf ein, welcher sich von dem letzten Ent= wurfe der Commission principiell darin unterschied, daß letzterer von der Charge bes chef d'escadron aufwärts ein corps d'état-major als "geschlossenes" Corps beibehalten wollte, während der Entwurf des General Lopsel das Offizier= Corps des Generalstabes als "corps ouvert" aus officiers brevetés von der Capitäns= bis zur Obersten=Charge bestehen lassen wollte, welche in ent= sprechendem Verhältniß allen Waffen entnommen, abwechselnd im Generalstabsund Truppendienst verwandt werden. — Ein umgearbeiteter Commissions-Entwurf wurde im Senat am 16. Februar von dem Berichterstatter der Commission, General Pourcet, vorgelegt; derselbe vertrat das Princip des corps ouvert, worauf General Cissen am 28. Februar mit einem das andere Princip (corps fermé) vertretenden Gegenentwurf hervortrat, welcher jedoch mit Annahme eines vom General Billot zu dem Commissions=Entwurf eingebrachten Amendements im Princip verworfen wurde.

Mit der Annahme dieses Amendements des General Billot trat die Frage des Generalstabs=Gesetzes in ein entscheidendes neues Stadium. Das Amendes

ment lautete folgendermaßen:

Artikel 1. Das besondere Generalstabs-Corps, creirt durch die Verfügung vom 6. Mai 1818, und modificirt durch die Verfügungen vom 10. December 1826, 25. Februar 1831 und 23. Februar 1833, wird aufgehoben.

Der Dienst des Generalstabes wird versehen:

1) Durch ein Personal von Offizieren aller Wassen, welche mit einem Generalstabs-Brevet versehen und nach den im gegenwärtigen Gesetz festgesetzten Bedingungen temporär zu diesem Dienst verwandt werden.

2) Durch ein Personal von Archivisten und Secretären der Generalstabs=

Büreaus. —

Mit Annahme dieses Amendements (am 28. Februar) war die Principiensfrage, ob der Generalstab als corps forms oder als corps ouvert sortbestehen sollte, zu Gunsten des letzteren entschieden. Charakteristisch ist der Umstand, daß bei der Abstimmung über das Amendement Billot sast sämmtliche der Rechten des Senats angehörigen Generale dagegen, die der Linken dafür stimmten.

Obgleich der damalige Kriegsminister General Borel persönlich ein Gegner des corps ouvert war und dasselbe stets bekämpst hatte, mußte er nun doch mit den gegebenen Verhältnissen rechnen; er legte daher am 7. März dem Senat einen auf Grund des Amendement Billot neu bearbeiteten Entwurf vor. Dieser Entwurf wurde an demselben Tage der Commission überwiesen, welche einen unter Berücksichtigung desselben neu bearbeiteten Entwurf am 2. April zur Vorlage

brachte. Dieser Entwurf endlich wurde unter geringer Abänderung am 30. April von dem Senat in erster Lesung, am 14. Mai in zweiter Lesung angenommen und am 27. Mai der Deputirtenkammer, kurz vor ihrer Vertagung, vorgelegt. Der Entwurf, wie er in der ersten Lesung vom Senat angenommen wurde, sand in der Presse eine verschiedene Beurtheilung, der Avonir militaire verurtheilte denselben als unklar und lückenhaft, nur im Wege des Compromiß entstanden, der in Wirkslickeit ein geschlossenes Corps schasse, das den bisherigen Uebelskänden Hinterschüren ossen lasse; im Sinne des sorvice ouvert amendirt, glaubte Avonir militaire, könne der Entwurf branchbar werden als Uebergangsstadium zu etwas Besserem. Dies ist allerdings in der zweiten Lesung in mancher Bessiehung geschehen. Die Armée française beurtheilte den Entwurf von vorne herein günstig. —

Daß der vom Senat angenommene Entwurf im Herbst noch nicht zur Vershandlung in der Deputirtenkammer gelangt ist, scheint nach einem Artikel der Republique française mit dem Wunsche Gambetta's im Zusammenhang zu stehen, daß vor der definitiven Erledigung des Generalstabs-Geses ein Avance-

ments-Geset zur Annahme gelange. —

Der Hauptinhalt des von dem Senat angenommenen Gesetzes ist der solzgende: Artikel 1 ist gleichlautend mit dem oben erwähnten Amendement Billot. Artikel 2, welcher in seiner ursprünglichen Fassung zu heftigen Debatten Berzallsung gab, definirt die Bestimmung des Generalstades solgendermaßen: "Der Dienst des Generalstades besteht darin: dem Commando in Ausübung seiner Functionen beizustehen und die Uebermittlung seiner Besehle zu sichern." — In der ursprünglichen Fassung hieß es am Schluß: "und von ihrer Aussührung (der Besehle) Meldung zu erstatten." — Mit vollem Recht bekämpste der Kriegszwiisister diesen Zusatz und veranlaßte seine Streichung.

Artikel 3 stellt ein nach Annahme des Gesetzes zu erlassendes Decret über die Regelung des Generalstabs=Dienstes in Aussicht. — Nach Artikel 4 wird Personal und Dienst des Generalstabes einem unter Autorität des Kriegsministers stehenden Chef des Generalstabes (Divisionsgeneral) unterstellt, unter dessen directer Leitung ein "großer Generalstab" alle auf die Mobilmachung bezüglichen Borarbeiten erledigt. — Durch Artikel 5, welcher nur durch ein Compromiß zwischen dem Kriegsminister und der Commission entstand, wird unter dem Präsidium des Kriegsministers eine commission superieure d'état-major gesbildet, welche aus mehreren Generalen besteht und deren Besugniß noch durch

ein besonderes Decret des Ministers festgesetzt werden soll.

Artikel 6 setzt die Gesammtzahl der Generalskabsoffiziere auf 455 sest, wovon 35 Obersten, 40 Oberstlieutenants, 135 chefs d'escadron, 245 Capitäns — die als stagiaires zum Generalskab commandirten Offiziere sind in dieser Zahl nicht mit inbegriffen — dagegen 14 im depôt de la guerre beschäftigte Offiziere (3 Obersten, 3 Oberstlieutenants, 8 chefs d'escadron). —

Die Kriegsstärke des Generalstabes, sowie die Zusammensetzung desselben

bei der Territorial-Armee werden durch besonderes Decret bestimmt.

Artifel 7 behandelt die école supérieure de guerre; die Zahl der jährlich

zuzulassenden Offiziere wird auf 75 als Minimum festgesetzt.

Artikel 8 und 9 enthalten die sehr wichtigen Bestimmungen, daß das brevet d'état major Stabsoffizieren und Capitäns aller Wassen und densjenigen Offizieren ertheilt werden kann, welche die écolo supérioure de guerre absolvirt haben. — Eine Beförderung zu einem höheren Grade kann für den Hauptmann oder Oberst im Frieden nur dann stattsinden, wenn er zwei Jahre

lang in der Wasse, aus welcher er hervorgegangen ist, ein entsprechendes Commando geführt hat. Ein Oberstlieutenant kann nur dann zum Oberst befördert werden, wenn er mindestens 1 Jahr als chef de bataillon oder chef d'escadron in der Truppe gestanden hat. Die Generalstabs=Ofsiziere sahren sort ihrer Wasse anzugehören und avanciren in derselben.

Artikel 10 enthält Bestimmungen über das Unterpersonal des Generalsstabes, Artikel 11 Uebergangsbestimmungen für die jezigen Generalstabs=

offiziere. —

In mancher Beziehung ist, wie aus dem Wortlaut des Gesetzes hervorgeht, die Organisation des Deutschen Generalstabes als Muster genommen; es bleibt jedoch der Generalstab dem Kriegsminister unterstellt, ferner ist das Avancement der Generalstabsofsiziere abweichend geregelt und dürfte letzteres gerade angesichts des verschiedenen Avancements in den verschiedenen Wassen zu mancherlei Frictionen sühren — endlich ist die Zahl der Generalstabsofsiziere eine erheblich größere.

Die Annahme des Gesetzes durch die Deputirtenkammer bleibt abzuwarten.

2. Das Abministrations=Befet.

Das Administrations-Gesetz wurde in bedeutend abgeänderter Form zu Ansang des Jahres 1878 vom Senat angenommen und ging darauf an die Regierung zurück, welche das Gesetz demnächst der Deputirtenkammer vorlegen wird; in der vom Senat angenommenen Form wird das Gesetz keinenfalls in der Deputirtenkammer acceptirt werden; es ist sogar die Rede davon, daß der Präses der bezüglichen Commission das Gesetz völlig umarbeiten und daß es dann in veränderter Form nochmals in beiden Kammern zur Berhandlung kommen wird. Da die Majorität im Senat durch die Wahlen vom 5. Januar von rechts nach links verschoben ist, hat dieses Gerücht sehr viel Wahrscheinlichkeit sür sich; es erscheint daher auch nicht angezeigt, den Inhalt des Gesetzes in seiner setzigen Fassung hier wiederzugeben. — Die bei Gelegenheit der Budgetberathung zur Sprache gebrachten Mißstände bezüglich des Verpstegungs-, Verwaltungs- 2c. Wesens werden erst nach Erledigung senes Gesetzes eine gründeliche Abhülfe sinden können.

Das Refrutirungs=Gefet.

Wie 1877, so ist auch 1878 in der Deputirtenkammer der Versuch gemacht worden, den Artikel 40 des Gesetzes vom 27. Juli 1872 abzuändern und die dreisährige Dienstzeit einzusühren. — Der Deputirte Graf de Roys brachte in der Situng vom 19. Januar 1878 einen Gesetzvorschlag ein, durch welchen die Dienstzeit der ersten Portion auf mindestens drei Jahre, die der zweiten Portion auf mindestens ein Jahr sestgewandten Motivirung seines Antrages hebt Graf de Roys hervor, daß es sehr wohl angängig und vortheilhaft sei, die Dienstzeit der ersten Portion zu verkürzen, dagegen nothwendig, die Ausbildungsperiode der zweiten Portion zu verlängern. Da von den eingestellten Mannschaften etwa 1/2 der ersten, 1/2 der zweiten Portion angehören, könnte z. B. sür einen Monat früherer Entlassung der ersten Portion der entsprechende Jahrgang der zweiten Portion zwei Monate länger im Dienst behalten werden, ohne eine Etats- überschreitung herbeizusühren. Der Borschlag hat entschiedene Berechtigung, seine Annahme würde zu einer gründlicheren Ausbildung der Mannschaften der

zweiten Portion führen, ohne diejenige der Mannschaften der ersten Portion in bedenklicher Weise zu schädigen, und würde eine gleichmäßigere Ausbildung des ganzen Contingents herbeigeführt werden. Der Vorschlag wurde einer Commission überwiesen, welche sich günftig für denselben aussprach, da auf Grund desselben eine Vereinigung der Anhänger der dreisährigen und fünfjährigen Dienstzeit

möglich sei; in Berathung ist berselbe noch nicht gezogen. —

In der Sitzung vom 15. März 1878 brachten der Deputirte Lengle und Genossen einen Antrag zur Abänderung der Artikel 28 und 51 des Rekrutirungs-Gesetzes ein, welcher dahin zielte, eine Art Stellvertretung innerhalb der beiden Portionen des jährlichen Contingents einzuführen. Die hierbei erzielten Gelder sollten zur Verbesserung der pecuniären Lage der Rengages verwandt werden. — Der Vorschlag hat wie die übrigen auf Abänderung des Rekrutirungs-Gesetzes zielenden Anträge zunächst keine Folge gehabt, jedoch ist eine Revision des Rekrutirungs-Gesetzes dei der jetzigen Zusammensetzung der gesetzgebenden Körper-ichaften wahrscheinlicher als früher. —

B. Die Kriegsmittel Frankreichs.

I. Fersonelle Streitkraft.

1. Retrutirung.

Die Gesammtzahl der im Jahre 1878 in die Aushebungslisten eingetragenen Militärpflichtigen der Klasse 1877 (geboren 1857) betrug 270 000 Mann. Diese Zahl bleibt bedeutend hinter den entsprechenden Zahlen der letzten Jahre prück, was mit den Einwirkungen des Krimkrieges in Verbindung gebracht wird. —

Von den 270 000 Eingeschriebenen wurden 131 827 für einstellungsfähig erklärt und folgendermaßen vertheilt:

Landheer: 85 354 I. Portion.

40 686 II.

Marine: 5 787

131 827

Jur Zahl der Einzustellenden trat noch hinzu: die Zahl der Zurückgestellten aus früheren Jahrgängen, welche im Jahre 1878 als einstellungsfähig bezeichnet wurden, nämlich: 4484 der I. Portion, 2871 der II. Portion, wodurch das Gesammt=Jahrescontingent für 1878 auf 139 182 Mann erhöht wird, von welcher Zahl 89 838 Mann der I. Portion (fünsjährige Dienstzeit), 43 557 der II. Portion (einjährige Dienstzeit) angehörten. — Bon den zur Einstellung überwiesenen 89 838 Mann der ersten Portion gelangten wirklich zur Einstellung 82 130, von den 43 557 der zweiten Portion 41 800 Mann; die Zahl der Konvaleurs war also eine ziemlich bedeutende. Die Einstellung der ersten Portion ersolgte am 8. und 12., die der zweiten Portion am 16. Rovember.

Der Ausfall an der Gesammtzahl der Eingeschriebenen der Jahrestlasse 1877 ist durch die Einstellung der Zurückgestellten früherer Zahre völlig gedeckt, die Zahl der ersten Portion ist sogar größer als im Vorjahre; es soll in der Absicht des Kriegsministeriums liegen, der ersten Portion künftighin stets mindestens

82 000 Mann zu überweisen.

Die Vertheilung der Rekruten auf die einzelnen Waffen geftaltete sich wie folgt:

I.	Portion.	II. Portion.	Total.
Infanterie:	55 361	28 328	83 689
Cavallerie:	13 098		13 098
Artillerie:	14 312	10 3 42	24 654
Venie:	2 220	60 0	2820
Train:	2 104	3 059	5 163
Verwaltungs=Truppen:	2743	1 228	3 971
Summa:	89 8 3 8	43 557	133 395
•		dazu Marine:	5 787
		Summa:	139 182

Einjährig= und Fünfjährig'=Freiwillige vergl. unter "Mannschaften". —

2. Referve.

Im Jahre 1878 gelangte die am 4. Januar 1875 eingestellte Klasse 1873 zur Entlassung auß der activen Armee; die Dienstzeit derselben hätte gesetlich vom 1. Juli 1874 bis zum 1. Juli 1879 dauern sollen. — Bei denzenigen Armee=Corps, welche keine großen Herbit=Nebungen hatten, sand die Entlassung Mitte August, bei den anderen Armee=Corps in der zweiten Hälfte des September statt, so daß die Klasse 1873 thatsächlich nur 3 Jahre 7 resp. 3 Jahre 9 Monate gedient hat. — Die ca. 59 000 Mann starke zweite Portion der Klasse 1876, welche Mitte December 1877 eingestellt war, wurde am 1. October 1878 entlassen; dieselbe hat also nur 9—10 Monate gedient. — Die Entlassung der Einjährig=Freiwilligen ersolgte Ansang Rovember 1878.

Mit Beginn des zweiten Semesters 1878 traten in der Zusammensetzung der einzelnen Klassen der activen und Territorial=Armee folgende Ver-

änderungen ein:

1) Die im Jahre 1877 vorzeitig entlassene Klasse 1872 trat zur Reserve der activen Armee über.

2) Die Klasse 1868 trat zur Territorial=Armee.

3) Die Klasse 1863 zur Reserve der Territorial=Armee.

4) Die Klaffe 1857 schied gänzlich aus.

Am 15. Juli 1878 erließ der Kriegsminister eine Instruction für die jährlichen Einberufungen der Reservisten a., welche im Jahre 1878 bereits zur Anwendung gekommen ist. — Obgleich das Kriegsministerium ursprünglich sür das Jahr 1878 die Einberufung nur einer Klasse der Reserve beabsichtigt hatte, entschloß man sich später doch zur Einberufung zweier Klassen, um der gesetlichen Bestimmung, wonach alle Reservisten eine zweimalige Uebung von 28 Tagen mitmachen sollen, voll zu genügen. Es wurden demnach im Herbst 1878 die Klassen 1869 und 1871 eingezogen, wodurch die an den Herbst Manövern theilnehmenden Armee=Corps auf eine erhebliche Stärke gebracht wurden. Die der Artillerie und dem Train dieser Armee=Corps angehörigen Reservisten hatten bereits im Mai ihre Uebung absolvirt. Ueber die Haltung der Reservisten bei der Einziehung und während der Dienstperiode lauteten die Urtheile übereinstimmend günstig.

II. Remonstrung.

Durch eine kriegsministerielle Verfügung vom 19. Juni 1878 ist ein neuer Modus in der Remonte=Vertheilung an die Truppen eingeführt worden. Man bezweckt damit eine möglichst große Gleichmäßigkeit in dem Pferdematerial

der verschiedenen Corps herbeizuführen, die Zeit des Aufenthalts der Pferde in den Remontedepots abzutürzen und die erforderlichen Formalitäten zur Uebersschrung der Remonten zu den Truppentheilen zu vereinsachen. Analog dem Bersahren bei der Rekruten-Bertheilung, soll auf Grund der von den Remontedepots gelieferten Angaben über ihre bezügliche wahrscheinliche Leistungsfähigkeit in dem Zeitraum vom 1. Juli seden dis zum 30. Juni des solgenden Jahres, eine jährliche Bertheilung der Pferde auf die verschiedenen Corps der berittenen Truppen vorgenommen werden. Diese Repartition wird durch Circular zur Kenntniß der interessirten Truppentheile gebracht unter Beisügung solgender Tabellen: 1. Tabelle, aus welcher für sedes Corps die Remontedepots ersichtlich sind, aus denen es sich zu remontiren hat, sowie die Zahl der zu empfansgenden Pferde;

2. eine Tabelle, aus welcher für jedes Remontedepot die Truppentheile

ersichtlich sind, für welche es Pferde zu liefern hat;

3. eine waffenweise Zusammenstellung der zu liefernden Pferde.

Die Truppentheile lassen ihre Remonten aus den Depots abholen; die Truppen=Commandeure haben keinerlei Forderungen an die Commandeure der Remontedepots zu stellen, welche letztere den Zeitpunkt der Lieferung, sowie die Bahl der Pferde allein zu bestimmen haben.

Die vorstehende Bestimmung ist für die Jahresperiode 1. Juli 1878 bis

30. Juni 1879 bereits in Kraft getreten.

Rach dem Jahresturnus 1878/79 sind auf die im Inneren Frankreichs remontirenden 60 Cavallerie=Regimenter 540 chevaux de tête (Chargen=Pferde) und 4680 chevaux de troupe vertheilt worden. Die übrigen

17 Cavallerie-Regimenter remontiren aus Algier.

Eine Ministerial-Versügung vom 1. September 1878 modisicirt resp. versvollständigt die bisherigen Bestimmungen für die Remontirung der Offiziere. Die hauptsächlichsten Bestimmungen derselben sind die solgenden: Diejenigen Offiziere und Aerzte der Infanterie, Intendantur-Beamte und im Allgemeinen die Offiziere und Beamte des sorvice hors ligne, welche entweder à titre gratuit oder à titre onéreux beritten gemacht sind, können auf Verlangen auch außerhalb ihrer Region mit Pserden Arabischer Race beritten gemacht werden. — Offizieren, welche mit Arabischen Pserden berittenen Corps angeshören und sich auf eigene Kosten beritten machen, ist es fortan gestattet, auch Ungarische Pserde zu reiten.

Die Remonte-Commissionen der Regimenter werden künftighin permanent commandirt und aus drei durch den Commandeur bestimmten Ossizieren (einem ossicier supérieur als Präsident, dem capitaine instructeur oder seinem Stellvertreter, einem capitaine d'escadron) bestehen; der Roharzt ches de

service wird der Commission mit berathender Stimme zugetheilt.

Um die Initiative der Offiziere der berittenen Wassen zu fördern ist es ihnen gestattet, geeignet erscheinende Pferde für ihre Person der Remonte-Commission zum Ankauf vorzustellen. Die Altersgrenze derartiger Pferde liegt zwischen fünf und acht Jahren. Für die Größe und den zu zahlenden Maxismalpreis sind folgende Bestimmungen bindend:

Maximalpreis für das Jahr 1878 und bis auf Weiteres:

Reserve=Cavallerie 1400 Frcs., Linien=Cavallerie und Artillerie 1300 = Leichte Cavallerie (Arabische Pferde) 800 = Bezüglich der Berittenmachung der Reserve-Offiziere bestimmt eine Ministerial-Berfügung vom 5. Februar 1878, daß es ihnen wie den höheren Offizieren der Territorial-Armee (Verfg. v. 22. Juni 1877) gestattet sein soll, die durch den Etat bestimmte Jahl eigener Pferde im Mobilmachungsfall mitzubringen. Sie erhalten sür die Dauer ihrer Einberusung die reglementarische Ration für diese Pferde und genießen auch die für den Transport von Dienstpferden gewährten Transport-Erleichterungen.

Der Etat an Pferden der activen Armee (incl. Gendarmerie) wird nach dem Budget pro 1879 für dieses Jahr 124 279 Stück betragen. Dieselben vertheilen sich wie folgt: troupes de ligne 110 799, gendarmerie 12 727,

garde républicaine 753.

Nach dem Bericht der Commission für das Budget des Ackerbau= und Hausfuhr von Pferden in den Orkner 1979 bis 1977 betenden der Ein= und Ausfuhr von Pferden in den

Jahren 1872 bis 1877 folgendermaßen:

	Einfuhr.	Ausfuhr.
1872:	13 809	15 913
1873:	11 246	22 82 3
1874:	10 290	23 701
1875:	13 95 8	26 157
1876:	14 689	23 190
1877:	15 380	23 020

Werth der im Jahre 1877

eingeführten 15 380 Pferde: 18 584 950 Frcs. ausgeführten 23 020 = 19 655 350 =

Die Einfuhr von La Plata-Pferden hat auch im Jahre 1878 in bedeu-

tendem Umfange stattgefunden.

Bezüglich der Rationssätze hat die Commission d'hygiène hippique den Borschlag gemacht, die Winter-Ration auf den Satz der Sommer-Ration zu erhöhen und für die großen Manöver, sowie für lange Friedensmärsche die Kriegs-Ration zu bewilligen. Die Genehmigung dieses Vorschlages durch die Rammern bleibt abzuwarten. Das Kriegsministerium glaubt im Falle der Genehmigung die mittlere Gebrauchszeit des Dienstpserdes erhöhen zu können, wodurch die Mehrkosten in Folge Verminderung des Capitel 17 (Remontirung) des Budgets annähernd gedeckt werden würden.

III. Ariegsmaterial.

1. Bewegliches Material.

a. Jandwaffen.

Auf dem Gebiete der Handseuerwassen haben wichtigere Beränderungen im Laufe des Jahres 1878 nicht stattgefunden. Nach dem Avenir militaire vom 26. März 1878 wurde bei den Truppen wiederholt über zahlreiche Bersager bei den Wetallpatronen des Gewehres M/74 Klage geführt. Der Kriegs= minister veranlaßte in Folge dessen eine genaue Untersuchung der Ursachen. Der

Grund soll meist darin gelegen haben, daß bei der Fabrication das Einsetzen des Jündhütchens vergessen war. Man kann diesen Fehler von Außen nicht erkennen, da das couvre-amorce das Jündhütchen verdeckt. — Die Metallspatronen sollen theilweise auch durch Orydation gelitten haben, wodurch die Hülse schabhaft wurde und die Schußweite abnahm. — Es wird an Vervollskummnung der Metallpatronen gearbeitet. — Ein Herr Verlinde in Lille soll eine höchst einsache Vorrichtung erfunden haben, um das durch ein etwaiges Zerreißen der Hülse ermöglichte Entweichen der Pulvergase zu verhindern. Die

Erfindung soll dem Kriegsministerium zur Prüfung vorliegen. —

In der Presse wurde ein neues Gewehrmodell, fusil Valasse, von einem Mechaniker des Arsenals von Tarbes, Mr. Valasse, ersunden, sehr günstig besutheilt. Die Schießversuche sollen ausgezeichnete Resultate ergeben haben. Ein Berichterstatter des Spectateur militaire behauptet, das susil Valasse überstesse sammtliche bestehenden Gewehrmodelle erheblich an Dauerhaftigkeit, Einsachheit seiner Theile, Leichtigkeit der Handhabung und Schießgeschwindigkeit. Als Hauptvortheile des Systems werden hervorgehoben, daß mehrere 100 Schuß mit dem Gewehr abgegeben werden können, ohne daß es ausgewaschen oder gesettet zu werden braucht und daß der culasse mobile à bloc vertical, mit welchem es versehen ist, einen gasdichten Verschluß herstellt, den Rückstoß versmindert und dem Zerreißen der Hülsen vorbeugt. — Der Spectateur empsiehlt Einsührung des Gewehrs, wenigstens des Schloßmodells.

Für die Marine=Füstliere ist das Magazingewehr=System Kropatschek zur

Einführung gelangt. —

Ueber das im September 1877 zur Einführung gelangte Patronentaschen= Modell wird Klage geführt. Die Tasche soll zu schwer sein und zu tief herunter= hängen, der Deckel das Herausnehmen der Patronen hindern.

b. Artillerie-Material.

Bezüglich näherer Beschreibung des Französischen Artillerie-Materials ist auf den in dem vorliegenden Bande folgenden Bericht über das Material zu verweisen. Kurze zur Instruction der Mannschaften bestimmte Angaben über das nunmehr zur Einführung gelangte neue Feldartillerie-Material (80 u. 90 mm Geschütz) sinden sich in den bezüglichen Reglements (Reglement provisoire sur le service des canons de 80 et de 90 mm).

Die Versuche mit dem neuen Shrapnelzünder sind nach Notizen desselben Reglements noch nicht zum definitiven Abschluß gelangt. Die Ansertigung der neuen Geschütze für die Festungs= und Belagerungs=Artillerie (138 und 155 mm Kanone und 22 cm Haubitze) schreitet vor. Es sollen auch Versuche mit einem

gezogenen Hinterladungs=Mörfer stattsinden.

Biel Aufsehen erregte in der Presse die mangelhafte Haltbarkeit einer Anzahl von Lasseten des 90 mm Geschützes. Gine Erklärung des Kriegsministers (Journal off. 3. April 1878) besagt, daß die Lasseten in neun verschiedenen Fabriken hergestellt seien, daß manche allerdings eine ungenügende Haltbarkeit gezeigt hätten; jede Lassete werde vor ihrer Einstellung mit vier Probeschüssen geprüst, worunter zwei mit erhöhter Ladung, bei dem Probeschießen seien meist nur Riete gesprungen. — Es ist sedoch die früher auf 2 kg normirte Ladung des 90 mm Geschützes auf 1,9 kg herabgesetzt worden, um die Haltbarkeit der Lassete zu erhöhen und — wie der Kriegsminister erklärte — den Kücklauf zu vermindern. —

2. Unbewegliches Kriegsmaterial.

Während des Jahres 1878 wurde an dem weiteren Ausbau des Landes= vertheidigungs-Projects mit gleichem Eifer wie in den Vorjahren gearbeitet. Hauptplätze an der Deutsch=Französischen Grenze: Verdun, Toul und Belfort sind im Großen und Ganzen fertig und schon heute als sehr stark und völlig vertheidigungsfähig anzusehen. Die Vertheidigungsanlagen an der Maaslinie zwischen Verdun und Toul wurden durch den im Laufe des Jahres 1878 begonnenen Bau der Forts von Génicourt und Tropon vervollständigt. Bei Frouard und Pont St. Vincent an der Mosel sind Forts in Submission gegeben resp. im Bau begriffen. Die Forts bei Epinal auf dem rechten Moselufer sind vollendet wor= den; die Forts an der oberen Mosel, welche die Verbindung zwischen Belfort und Epinal herstellen, werden mit der bevorstehenden Fertigstellung des Forts auf dem Ballon de Servance ebenfalls vollendet. Die Arbeiten bei Mont= beliard und auf der Lomontkette sind bedeutend vorgeschritten. Auch an den in zweiter Linie liegenden festen Plätzen: Langres, Dijon, Laon, La Fère, Soissons wurde energisch gearbeitet; mit besonderem Nachdruck wurden in der zweiten Hälfte des Jahres die Fortbauten bei Laon—La Fère in Angriff genommen. Bei Neufchäteau ift ebenfalls das erste der projectirten Forts begonnen worden. Nachdem die Befestigungen erster Linie an der Deutsch=Französischen Grenze theils beendet, theils der Vollendung nahe sind, scheint der Nordosten Frankreichs besonders ins Auge gefaßt zu werden. Um Maubeuge, Valenciennes und Lille wird eifrig an betachirten Forts gearbeitet, bei Hirson ist ein Sperrfort in Bau genommen, das 1867 beclassirte Le Quesnon ist wieder in die erste Serie ber Waffenplätze aufgenommen. Calais soll mit einer neuen Enceinte umgeben werden, welche auch St. Pierre mit umschließen wird. Die Nachrichten der Zeis tungen über die kleineren festen Plätze des Nordens (Bergues, Gravelines, Bailleul, Aire, St. Omer) lauten noch zu verschieden und unbestimmt, um etwas Sicheres berichten zu können.

An der Italienischen Grenze wurde im Laufe des Jahres 1878 das Fort de l'Infernet bei Briançon vollendet; um Nizza werden ebenfalls Forts angelegt, der Bau von drei Forts ist öffentlich ausgeschrieben worden. detachirten Werken Lyons, speciell im Nordosten und Süden der Stadt, wurde eiftig gearbeitet; in Zeitungen ist die Rede davon, daß noch ein weiterer Theil

der alten Stadtbefestigung eingehen soll.

Um Paris wurden im Laufe des Jahres speciell die Werke des verschanzten

Lagers des Ostens weiter ausgebaut resp. neu in Bau genommen.

An den Kusten Frankreichs haben Arkeiten von geringerer Bedeutung bei Saintes, Rochefort, Gavre (Lorient), Brest, St. Malo und Havre stattgefunden. Näheres über die Festungsbauten 1878 vergl. Registrande des General=

stabes 1878. —

Die neue Casernirung der Armee wird bald durchgeführt sein; es wur= den im Laufe des Jahres wiederum bedeutende Summen für den Casernenbau bewilligt. — In Paris ist der Bau einer neuen Caserne "des Tourelles" auf dem der Regierung gehörigen Terrain des Tourelles an der Porte de Ro= mainville, in Angriff genommen, dieselbe ift zunächst für vier Bataillone in Friedensstärke berechnet und wird später wahrscheinlich für sechs Bataillone er= weitert werden. Die alten 1770 von einem Privatmanne erbauten Casernen Popincourt, de la Courtille und Penthièvre sollen nach Vollendung der caserne des Tourelles eingehen.

IV. Ferkehrswesen.

1. Gisenbahnen und Stragen.

Für die Entwicklung des öffentlichen Verkehrswesens hat der Minister Freycinet den Kammern weitgehende Projecte vorgelegt; dieselben betreffen vor= züglich die Entwicklung des Eisenbahn= und Canalnepes. Es liegt in der Absicht des Ministers, innerhalb 10 Jahren das Bahnnetz Frankreichs um 17 000 km zu vermehren; der darauf bezügliche Gesetzentwurf wurde in erster Redaction im Juni und nochmals umgearbeitet am 4. November von der Regierung vor= gelegt. Der Entwurf in seiner neuen Fassung umfaßt 213 Linien mit 9000 km Schienenlänge. Dazu kommen noch 2900 km der in den Gesetzen vom 16. und 31. December 1875 enthaltenen Bahnen, welche bis jetzt weder concessionirt, noch gebaut sind; ferner sind noch 5400 km in Arbeit, deren Bau den großen Gesellschaften auf Grund früherer Gesetze genehmigt ist. — Im Ganzen handelt es sich also um den Bau von 17300 km neuer Bahnen d'intérêt général. Der Gesammtkostenanschlag beträgt 3 Milliarden 300000 Frcs. Da etwa 21 300 km Bahnen im Betriebe sind, wird Frankreich nach Ausführung der Freycinet'schen Projecte über etwa 38 000 km Eisenbahnen ver= Angesichts der heutigen Constellation der Parteiverhältnisse ist es sehr wahrscheinlich, daß beide gesetzgebenden Körperschaften ihre Genehmigung ertheilen werden. Am 1. Juni 1877 waren im Betriebe: 20 480 km, am 1. Juni 1878 21 285 — es sind also im Laufe eines Jahres 805 km neuer Bahnen dem Berkehr übergeben worden; unter dieser Zahl fungirt die compagnie de l'Est mit der größten Zahl von 169 km. Unter anderen wurde vor Kurzem die Bahn Neufchateau — Epinal eröffnet, wodurch Epinal durch eine zweite Linie mit dem Norden Frankreichs sowohl wie mit Paris in directe Verbindung gebrucht ist. — An der strategischen Gürtelbahn um Paris (chomin de for de grand ceinture) wurden im Laufe des Jahres 1878 mehrere Kilometer im Often und Nordosten von Paris dem Verkehr übergeben. Durch Gesetz vom 18. Mai kaufte der Staat eine Anzahl im Besitze kleiner Gesellschaften besindlicher Bahnen (vorzüglich der Charente und Vendse), welche als "pro= visorisches Net," unter Autorität des Ministers für öffentliche Arbeiten einem besonderen consoil d'administration unterstellt sind.

Unter der Bezeichnung routs nationals No. 52^{bis} wird eine neue Straße von Longwy über Morfontaine, Brien, Mars la Tour, Chambley, das Thal des Rupt de Mad nach Pont à Mousson angelegt. —

2. Telegraphie.

Im Laufe des Januar 1878 wurde die Legung einer unterseeischen Telegraphenleitung zwischen Antibes und St. Florent begonnen.

Zeden Mittwoch fanden während der Sommermonate Uebungen mit dem

Feldtelegraphen bei Paris statt.

Die Armée territoriale bringt in der Nr. 216 einen Aufsatz über den telegraphe autographique d'Arlincourt; mittelft desselben soll ein Croquis mit genügender Klarheit wiedergegeben werden; die commission de telegraphie militaire unter Vorsitz des General Schmitz prüfte den Apparat im Lager von St. Maur und soll sich befriedigt über das Resultat ausgesprochen haben; auch die in Paris vorgenommenen Transportversuche sollen zufriedenstellend auszesallen sein. —

In der Rue Grenelle St. Germain wurden auf Befehl des Kriegsministers die für die scole de telegraphie militaire bestimmten Gebäude eingerichtet, in welchen die Abtheilungen der verschiedenen Corps vereinigt werden sollen. Zu den großen Manövern wurden sämmtliche im Telegraphendienst auszehildeten Mannschaften, unabhängig von welcher Klasse, einberusen; sie wurden nicht in die Regimenter eingestellt, sondern bildeten das Corps des telegraphistes.

3. Luftschifffahrt.

Durch kriegsministeriellen Erlaß vom 11. Juni 1878 ist die Militärs Luftschiffsahrt wiederum dem dépôt des fortisications unterstellt worden. An der Spize der commission des communications par voie aérienne steht jezt der Oberstlieutenant Mangin, unter dessen Leitung auch die im Barackenlager von Meudon errichtete école pour la navigation aérienne gestellt ist. Zur lezteren werden Offiziere und Mannschaften des Genie und der Marine zur Ausbildung commandirt.

4. Taubenpoft.

In Douai wurde von der société colombophile "la Flandre" eine Brieftauben=Station zum Verkehr zwischen Paris und Douai errichtet.

V. Geldmittel.

1. Allgemeines Budget.

Dhne erhebliche Abänderungen in den Kammern zu erleiden, wurde im December 1878 die Budgetvorlage der Regierung genehmigt. Das Gesammtsbudget pro 1879 beträgt 2 700 087 792 Frcs., also 288 978 792 Frcs. mehr als im vorigen Jahre.

2. Militar=Budget.

Die Ausgaben für das Ministerium des Krieges haben sich im Laufe des Jahres 1878 definitiv folgendermaßen gestaltet:

1) Ordinäres Budget:

a. Laufender Credit: 538 326 499 Frcs.

b. Supplementar=Credite: 28 199 390 =

Total: 566 525 889 Fres.

2) Ertraordinärer Credit au titre du compte de liquidation: 224 680 000 Frcs.

Das Militär=Budget für 1879 beträgt:

· 1) Ordinäres Budget: 552 941 362 Frcs. Dasselbe vertheilt sich auf die einzelnen Zweige wie folgt:

1)	Gedatt neg 3	reninters	, mm	שאעיי	theri	nua	io nei		mtm	•		
·	Verwaltung	• •			•	•		•	•	•	2 422 879	Fres.
	Material der										805 000	=
3)	Dépôt géné	rale de	la	gueri	re.	•		•	•	•	460 200	=
	Stäbe											=
5)	Gendarmerie				•	•		•	•	. 4	0 414 529	5
6)											1 165 482	=
7)	Lebensmittel										2 841 016	=

8)	Heizung	und	Licht	•	•		•	•	•	•	•	•	•	4 018	044	Frcs.
9)			-		•	•	•	•	•	•	•	•	•	71 073	163	3
10)	Lazarethe		• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	12 905 3	394	=
11)	Service	de	marc	he	•		•	•	•	•	•	•	•	9 343 1	148	=
12)	•	~					•	•	•	•	•	•	•	35 388 8		5
13)	Lits mi	litai	res .	•	•		•	•	•	•	•	•	•	6 306 8		=
14)	MIgemein											•	•			=
15)	Retrutiru											•	•	868 9		=
16)		Justi	3 •	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	857 9		=
17)														14 917	795	=
18)						al de	t 8	Irtil	<i>leri</i>	e 1	und	de	\$			
	train de					•	•	•	•	•	•	•	•			=
19)		ind (Salpe	ter	•		•	•	•	•	•	•	•	4 948 5		E
	Etablisser									•	•	•	•			=
	Militär=									•	•	•	•	3 924 4		=
22)	Invalider	t.	•	•	• .	•	•	•	•	•	•	•	•	844 9		E
•	Sold für								•	•	•	•	•	1 063 (=
	Unterstüt										•	•	•	3 111 (=
) Subver												•	1 164	_	=
	Geheime								•	•	•	•	•	300 (=
25 b) Bau de	er C	aserne	de	в То	ourel	les	•	•	•	•	•	•	400		*
					,									552 941		Fræ.
	Das pro	18	78 be	wil	ligt	e ord	inäi	e a	Bud	get	bet	rug	:	53 8 326 4	499	=

also mehr 1879: 14 614 863 Fres.

2) Extraordinärer Credit au titre du compte de liquidation: 187 160 500 Fres.

Außer diesen Summen wird im Laufe des Jahres noch ein Nachtrags= Credit nöthig werden für Ausführung des Unteroffiziers=Gesetzes (vergl. oben) und des Pensions=Gesetzes.

Der von 1876 an geführte zweite Theil des compte de liquidation in Gesammthöhe von 1416 195 143 Frcs. wird von 1879 an im ordinären Budget mit verrechnet werden.

Dem Militär=Budget pro 1879 ist eine Friedenspräsenzstärke von:

469 300 Mann { excl. Gendarmerie

zu Grunde gelegt.

C. Die Armee nach ihren Bestandtheilen.

I. Gberfie Leitung und Berwaltung.

1. Kriegsministerium.

Der als Nachfolger des General Rochebouët an die Spitse des Kriegs= ministeriums berusene General Borel blieb trotz vielsacher Anseindungen, welche von republicanischer Seite gegen ihn gerichtet wurden, dis zu Ansang des Jahres 1879 im Amt. Nach dem Ausfall der Senatswahlen am 5. Januar wurde die Gegenströmung der Linken zu stark, so daß der Marschall Mac Mahon in die Demission des General Borel willigen mußte. Derselbe über= nahm das 3. Armee=Corps in Rouen, sein Nachsolger wurde General Gresley, ein persönlicher Freund des Präsidenten der Republik. Es erscheint zweisel= haft, daß die Daner des Ministeriums Gresley eine lange sein wird, denn die Linke der Französischen Kammern scheint von der Bahl des neuen Ministers nicht sehr erbaut zu sein. Der Mann nach dem Herzen Gambetta's soll General Farre gewesen sein; das Ideal wird aber die Linke erst dann erreicht haben, wenn nach Englischem Muster ein Civilist an der Spitze des Kriegsministeriums sieht. General Gresley war im Jahre 1870 Generalstadschef bei der Cavallerie-Division des Corps Mac Mahon; nach der Schlacht bei Wörth wurde er Brigadegeneral und als solcher als Chef des Stades zum 12. Corps (Lebrun) versetz. Rach der Kückehr aus Deutscher Gesangenschaft commandirte General Gresley zunächst zwei Jahre eine Infanterie Brigade der Division Lacretelle und wurde demnächst Stadschef bei dem 7. Armee Corps; im Jahre 1874 wurde er Chef des Generalstades im Kriegsministerium und als solcher am 3. Mai 1875 zum Divisionsgeneral ernannt. Unter dem Ministerium Rochebouöt ersetze General Miribel den General Gresley als Chef des Generalstades, während letztere zur Disposition gestellt wurde.

Die Organisation des Kriegsministeriums hat durch Decret des Präsidenten der Republik vom 26. März 1878 (Journal mil. officiel part. regl. 28. März 1878) eine Aenderung ersahren. Die General-Direction für das Personal und Rasterial mit den derselben unterstellten sechs Abtheilungen (sorvices) ist ausgehoben; an Stelle der sechs sorvices sind sechs dem Kriegsminister direct unterstellte directions getreten und zwar: Kr. 1 Infanterie, Kr. 2 Cavallerie, Kr. 3 Artillerie und squipages militaires, Kr. 4 Genie, Kr. 5 Berwaltungsbienst, Kr. 6 Pulver und Salpeter. — Das dureau de la correspondance generale ist dem Cabinet des Ministers zugetheilt;*) die Personalien des Generalstabes und der auswärts commandirten Ofsiziere sind von dem erwähnten Bureau getrennt und dem Generalstabe, somit dem Chef des Generalstabes,

augetheilt.**)

Dem Director der services administratifs ist ein Unter=Director beis

gefügt worden.

Diese neue Gliederung des Kriegsministeriums hat in der militärischen Presse Frankreichs eine verschiedene, meistens eine absprechende Beurtheilung gefunden. Die Armse française speciell bekämpste die Errichtung von sechs selbständigen Directionen ohne leitende Centralstelle. Der Kriegsminister ist allerdings in Frankreich mit Berantwortlichkeit überbürdet, auf ihm lasten diesselben Pflichten, welche in Preußen auf drei, in England auf zwei Personen vertheilt sind.

Durch Decret vom 14. Juni (Journ. milit. offic. part. régl. Ar. 26. 1878) wurde bei dem Kriegsministerium eine besondere Commission sür Prüfung von Explosives Stoffen errichtet (commission scientisique, dite des substances explosives); diese Commission soil gewissermaßen eine Stütze sür das comité spécial consultatis des poudres et salpêtres in Fragen sein, welche die Fabrication und Anwendung explosiver Substanzen betressen. Sie ist aus permanenten und temporären Mitgliedern zusammengesetzt. Die permanenten Mitglieder sind solgende, Präsident: das Mitglied der Académie des

^{*)} Durch Decret vom 15. Januar 1879 wurde das bureau de correspondance générale wiederum dem Chef des Generalftabes attachirt.

^{**)} Als Nachfolger des General Miribil ist Divisions: General Davout Duc d'Auers staedt ernannt; berselbe ist aus der Infanterie hervorgegangen und sind ihm zwei Sous, chefs unterstellt. Die Stelle des 2. Souschefs ist neu creirt.

sciences, welches an dem comité spécial consultatif des poudres et salp. betheiligt ift, ferner: ber Director des depôt central des poudres et salpetres, der Director der Pulverfabrik zu Sevron-Livry, je ein Offizier der Land= und der Marine=Artillerie, 1 Genie=Offizier, 1 Ingenieur des mines over des ponts et chaussées, 1 Ingenieur over Unter-Ingenieur des poudres et salpetres als Secretar.

Die temporären Mitglieder werden bei besonderen Fragen vom Kriegs= minister ernannt; die Commission berichtet sährlich dem Kriegsminister über

ihre Thätigkeit.

2. Generalität.

Nach dem am 6. Juni 1878 erfolgten Tode des Marschalls Baraguen d'hilliers hat Frankreich nur noch drei maréchaux de France (Canrobert, Mac Mahon Duc de Magenta, Lebveuf). Die Zahl der activen Divisions= und Brigade-Generale entspricht dem Etat (100 resp. 200); in der 2. Section sind 80 Divisions-, 188 Brigade-Generale. — 10 Divisions = Generale werden in der 1. Section geführt, trotdem sie die vorgeschriebene Altersgrenze von 65 Jahren überschritten haben; ein Divisions-General (d'Orléans Herzog von

Remours) wird hors cadre geführt.

Bezüglich der dienstlichen Stellung sind unter den Divisions-Generalen: 18 Corps=Commandeure, 39 Infanterie=Divisions=Commandeure, 5 Cavallerie= Divisions-Commandeure, 7 inspecteurs généraux de cavalerie, 1 inspecteur général des remontes, 1 inspecteur général de gendarmerie, 1 gouverneur militaire de Paris, 1 gouverneur de l'Algérie, 20 im Kriegsministerium und 6 Disponibele und 1 chef d'état major général du gouvernement de l'Algérie. — Die bienftliche Stellung der Brigade=Gene= tale vertheilt sich wie folgt: 72 Infanterie=Brigade=Commandeure, 13 Com= mandeure der Subdivisionen in Algier und Corsica, 33 Cavallerie-Brigade= Commandeure, 20 Commandeure der Artillerie der Armee=Corps und der größeren Plätze, 11 directeurs du génie, 3 Commandeure der Departements du Rhône, de Seine et Dise und de la Seine, 10 Stabschefs bei den Armee= Coms und dem Gouvernement von Paris, 2 aides de camp des Marschall= Präsidenten, 6 Commandeure der Militärschulen, 9 im Ministerium und 14 Disponibele.

Unter den Corps=Commandeuren stehen etwa ²/₈ schon länger als 3 Jahre an der Spitze ihrer resp. Corps; es steht zu erwarten, daß unter den obwaltenden Kammerverhältnissen diese Commandeure bald das Commando wechseln werden. — Ein Theil der Presse befürwortet die Creirung einer neuen Charge: général de corps d'armée. — Da nach dem neuesten Regierungs= Programm die Stellen der höheren Staatsbeamten durchweg mit Männern beset werden sollen, deren republicanische Gesinnung unbeanstandet ist, werden vermuthlich auch viele Generale aus der activen Armee ausscheiden müffen; das Pensionsgesetz (vergl. oben) von 1878 stellt die Bedingungen sehr günftig. Viele Generale aus dem Reservecadre haben sich in Folge dieses Gesetzes bereits

pensioniren lassen.

3. Generalftab.

Zu Ende des Jahres 1878 zählte der Generalftab folgende Offiziere: 41 Obersten, 40 Oberstlieutenants, 121 chefs d'escadron, 117 Capitans 1. Klasse, 135 Capitäns 2. Klasse, 76 Lieutenants (als stagiaires zur Diensteiftung bei den Truppen commandirt), 24 archivistes.

Eine kriegsministerielle Verfügung vom 24. Januar 1878 schreibt die Art und Weise vor, in welcher die officiers stagiaires, d. h. eine Anzahl dersenigen Offiziere, welche die cours militaires spéciaux (vergl. Mil. Schulen) mit dem Prädicat "sehr gut" absolvirt haben und für den Generalstab designirt sind, weiter gebildet werden sollen. Sie werden zunächst zu dem Stabe eines Armee=Corps commandirt und dort mit Erledigung laufender Geschäfte, Aufstellung der Dislocationsliften, Veranlagung von Brigade-Manövern, Recognoscirungen, Mobilmachungs-Vorarbeiten, Anfertigung von Befehlen und Instructionen 2c. beschäftigt. Während der Herbst-Manöver werden sie einem Divisionsstabe zugetheilt. Nach Ablauf dieses Jahres erfolgt die Ueberweisung der Offiziere zum großen Generalstabe, bei dem sie ihrer speciellen Befähigung entsprechend verwandt werden. Während dieses zweiten Jahres werden dieselben vorübergehend zu den hauptsächlichsten militärischen Etablissements, zu Schulen, Gießereien, Remonte=Depots, Prüfungs=Commissionen x., ferner zu den Cavallerie-Manövern, Schießübungen der Artillerie und zu den großen Manövern commandirt. Als besondere Auszeichnung kann der Eine oder Andere auch den zur Beiwohnung der Manöver fremder Armeen commandirten Offi= zieren zugetheilt werden.

Eine Instruction des Kriegsministers vom 5. Juli 1878 enthält sehr eingehende Bestimmungen über die im Jahre 1878 vorzunehmende Inspicirung sämmtlicher Generalstabsossiziere. Diese Inspicirung ist von den bezüglichen höchsten Vorzeletzten vorzunehmen, welche sich durch mündliche Fragen und auf Grund anzusertigender schristlicher Arbeiten von der Dienststenntniß der Offiziere zu überzeugen haben. Ueber das Resultat dieser Inspicirung, sowie über die ganze Handhabung des Büreaudienstes bei den Truppenstäben werden einzgehende Verichte eingesordert. Auf Grund der letzteren soll ein regloment sur le service d'état major bearbeitet werden, welches im Anschluß an das demnächst zu erwartende Generalstabsgesetz (vergl. Mil. Gesetzebung) außgegeben werden soll.

Eine unter demselben Datum erlassene Instruction des Kriegsministers (5. Juli 1878, Journ. milit. offic. part. supplém. Nr. 50) weist die Chefs des Stabes der Corps und Divisionen auf die gründliche Ausbildung der ihnen untergebenen Generalstabsofsiziere hin und bespricht eingehend die Art und Weise, wie Recognoscirungsberichte anzusertigen sind.

Die Instruction über die Recognoscirungsberichte sindet man in jedem Deutschen Werke über Generalstabsgeschäfte. In dem Französischen Kriegsministerium wird aber ganz außerordentlich viel geschrieben; bei dem Erlaß
einsacher Versügungen wird häusig der ganze Wortlaut früherer einschlägiger Bestimmungen wieder mit angeführt. Aehnlich verhält es sich mit der in Rede stehenden Versügung, welche das, was jedem Generalstabsossizier bekannt sein muß, in eingehender Instruction wiederholt. Die Art aber, wie derartige Instructionen abgefaßt sind, legt Zeugniß ab von dem ungemeinen Fleiß des General Borel und von dem Ernst, mit welchem in Frankreich an der Weiterbildung des Offizier=Corps gearbeitet wird.

Ein Theil der Generalstabsoffiziere des Kriegsministeriums machte im Herbst 1878 eine Generalstabsreise an der Deutsch-Französtschen Grenze unter Leitung des damaligen Chefs des Generalstabes, General Miribel.

4. Militär=Intendantur.

Rach dem Annuaire pro 1878 sind die etatsmäßigen 8 intendants generaux und 30 intendants militaires der 1. Section vorhanden; in der 2. Section werden 7 intendants generaux und 43 intendants militaires gesührt. Ferner sind vorhanden: 150 sous-intendants und 102 adjoints à l'intendance militaire; es manquiren asso an dem Etat 8 sous-intendants resp. adjoints. Als officiers de réserve attachés au service de l'intendance sind 16 ausgesührt, gegen 2 im Borjahre, außerdem 2 Offiziere der Reserve hors cadres. Verwaltungsofsiziere der verschiedenen Branchen sind 1208 vorhanden, es sehlen somit an dem Etat 57. In der Reserve besinden sich 354 officiers d'administration. Ueber die Leistungen der Instendantur während der diesjährigen großen Manöver wurde in der Presse sich und wie es scheint mit Recht Klage geführt; von allen Seiten wird dringend die Reorganisation derselben gefordert. (Vergl. oben Verwaltungssesses.)

II. Eruppen.

1. Genbarmerie.

Die Präsenzzahl der Gendarmerie ist pro 1879 auf 27 132 Mann und 13 480 Pferde festgesetzt.

Rach dem Annuaire pro 1878 zählt die Gendarmerie: 820 Offiziere, gegen 818 im Vorjahre, nämlich: 15 Oberften, 18 Oberftlieutenants, 101 Es=

cadronschefs, 319 Capitans, 284 Lieutenants, 83 Souslieutenants.

Es wird vielsach Klage geführt, daß der Ersat des Offizier-Corps sowohl, wie der Mannschaften der Gendarmerie sich immer schwieriger gestalte. Beiden Uebelständen wurde im Laufe des Jahres entgegengearbeitet, jedoch kaum mit duchschlagendem Ersolg. Eine Verfügung des Marschall-Präsidenten vom 30. September 1878 hat den Zweck, den Offizieren den Eintritt in die Genstarmerie zu erleichtern; durch kriegsministerielle Verfügung vom 21. October wurde das Körpermaß für die Mannschaften herabgesett; durch eine andere Verssügung wurde den berittenen Gendarmen gestattet, zu ihrer Remontirung auch Pserde von 12 Jahren und darüber von ausscheidenden Kameraden zu übernehmen. Eine weitere Verfügung vom 15. December 1878 gestattet den Genstarmen, sich fortan aus den Cürasser- und Oragoner-Regimentern ihrer Region zu remontiren, statt wie bisher aus den Remonte-Depots; die bezüglichen Pserde müssen im Alter zwischen 5 und 8 Jahren stehen.

Die instruction pour les inspections de la gendarmerie (Journ. milit. offic. part. supp. Nr. 35) giebt einen völligen Einblick über die Stelsung der Gendarmerie zu den verschiedenen Ministerien und die dienstlichen

Berhältnisse.

Das réglement sur les exercices à pied et à cheval de la gendarmerie départementale vom 25. April 1877 ist ein wörtlicher Abdruct des Ausbilsungsreglements für die Cavallerie vom 17. Juli 1876 mit einigen Auslassungen und geringen Zusätzen.

In der republicanischen Partei herrscht eine große Animosität gegen die Gendarmerie, in welcher bonapartistische Sympathien noch sehr verbreitet sein jollen. Ein von dem General Borel ausgearbeitetes Geset über die Neuorga=

nisation der Gendarmerie hatte daher bis jest wenig Aussicht auf Annahme in den Kammern; nach dem Aussall der Senatswahlen am 5. Januar steht die Vorlage eines derartigen Gesetzes durch den neuen Kriegsminister zu erwarten.

2. Infanterie.

Nach dem Annuaire pro 1878 zählt das gesammte Offizier-Corps der Infanterie 383 Köpfe weniger als im vorigen Jahre; die Gesammtzahl beträgt 15 097 (gegen 15 480 im Jahre 1877); davon sind 11 838 active Offiziere, nämlich: 151 Obersten, 153 Oberstlieutenants, 886 Bataillonschefs, 4103 Capitäns, 3338 Lieutenants, 3098 Souslieutenants — und 3259 Reserve-Offiziere (174 weniger als im Vorjahre), nämlich: 250 Capitäns, 19 Lieutenants, 2990 Souslieutenants incl. 14 hors cadres.

Ueber die sehr geringe Friedensstärke der Infanterie-Compagnien und die daraus erwachsende Schwierigkeit der Ausbildung, sowohl der Offiziere als der Mannschaften, wird vielfach Klage geführt; der Ävenir militaire vom 26. No= vember 1878 berechnet die Friedensstärke einer Compagnie zu Anfang Novem= ber, also ber Periode der Rekruten-Einstellung. Die Etatsstärke von 82 Mann per Compagnie wird niemals erreicht, durchschnittlich zählt sie 70 Köpfe, excl. Offiziere, davon sind 28 Rekruten, es bleiben mithin 42 Köpfe für die Cadres und alten Leute; die Cadres zählen meift 15 Köpfe, mithin bleiben 27 alte Leute (drei Jahresklassen angehörend), davon sind im Durchschnitt indisponibel für den Dienst als Ordonnanzen, Tambour= 2c. Eleven, Köche 2c. 15, bleiben mithin für den Dienst 9 alte Leute. — Unter diesen Umständen, jagt Avenir militaire mit Recht, sei die Verfügung des Kriegsministers vom 31. October 1878, wonach die Bataillons=Commandeure mit den alten Leuten besondere Uebungen im Terrain anstellen sollten, ziemlich illusorisch. — Nach einer an= deren Notiz des Avenir militaire hat ein Bataillon der Garnison von Paris während der ganzen Dauer des Jahres 1878 die Stärke von 297 Köpfen nicht überschritten, während 340 etatsmäßig vorhanden sein sollen; die Stärke der Compagnien dieses Bataillons würde somit auf 68 Köpfe gesunken sein.

Gelegentlich der Berathungen des Budgets machte der Berichterstatter der Budget=Commission, Oberft Langlois, darauf aufmerksam, daß bei vielen Regi= mentern die Zahl der etatsmäßig bewilligten Patronen im Laufe der letzten Jahre nicht verschoffen worden sei. Mit dieser Bemerkung steht es jedenfalls im Zusammenhange, daß der Kriegsminister in einer Verfügung vom 8. April 1878 die Commandeure nochmals darauf hinweist, daß im Laufe der jährlichen Uebungsperiode ausnahmslos sämmtliche bewilligten Patronen verschoffen wer= den; dieselbe Verfügung setzt die Zahl der scharfen Uebungspatronen pro In= fanteristen auf 100 fest; die Zahl der Patronen wird für die volle Effectiv= stärke des Truppentheils incl. der Offiziere berechnet, ausgenommen sind nur die Stabsoffiziere, Aerzte, Roßärzte, Musiker, der chef armurier und der maître sellier. — Die Führer der Bataillonswagen und Handpferde erhalten zur Uebung jährlich 36 scharfe Revolver-Patronen. — An blinden Patronen für Manöver= 2c. Zwecke sind 10 Gewehr=, 30 Revolver=Patronen bewilligt worden. Hierzu kam noch eine Specialbewilligung von 60 Patronen pro Infanteristen für die großen Manöver. —

Auf die Schießausbildung ist auch im Jahre 1878 ein besonderer Werth gelegt worden; im Lager von Châlons fanden wiederholt Uebungen und Versuche im Schießen auf weite Entfernungen statt, zu welchen Generale und Stabsoffiziere zugezogen wurden. General Douay hatte die Versuche seit langer

Zeit vorbereitet und leitete dieselben; sie sollen sehr gute Resultate erzielt haben.*) —

Mit großer Befriedigung wurde in der Presse eine Instruction des Kriegsministers über die Leitung der Schanz-Arbeiten in der Insanterie (instruction sur les travaux de campagne à exécutor dans les corps de troupe de l'insanterie — Journal milit. offic. part. régl. Rr. 16, 1878) aufgenommen. Die Instruction enthält zunächst einige einleitende Worte über die Bedeutung der Feldbefestigung in der Neuzeit. Dem Oberstlieutenant des Negiments wird die specielle Leitung des Dienstzweiges übertragen. Ihm zur Seite steht ein Capitän als Instructeur, welcher womöglich einen Eursus auf der Genie-Schule zu Versailles absolvirt haben muß; demselben liegt speciell die Instruction der Offiziere und der sapeurs ouvriers d'art ob. Die Instruction schreibt den Gang der ganzen Ausbildung vor und bezeichnet die Grenzen, innerhalb deren sie sich zu halten hat; vor dem Beginne der Manöver muß die Ausbildung vollendet sein. —

Unter dem 19. Februar 1878 wurde eine Manöver-Instruction (instruction relative à l'exécution des manoeuvres d'automne) erlassen; dieselbe schließt sich im Wesentlichen an die in der Deutschen Armee maßgebenden Aller-

höchsten Mandver-Bestimmungen an.

Um eine größere Einheitlichkeit in dem Gange der Ausbildung der Infanterie-Truppen zu Erzielen, erließ General Borel unter dem 31. October 1878 (Journal mil. offic. part. suppl. Nr. 85) eine Inftruction über den jährlichen Aus= bildungsgang der Infanterie. Das Jahr wird in fünf Ausbildungs-Perioden getheilt, deren jede eingehend besprochen wird. Erste Periode: Einzel-Instruction für die Rekruten, Vervollständigung der Instruction der alten Leute (von der Retruten=Einstellung in der ersten Hälfte des November bis zur ersten Hälfte Zweite Periode: Sections-Schule (erste Hälfte Februar bis erste des Februar). Dritte Periode: Compagnie=Schule (erste Hälfte März bis erste Hälfte März). Halfte Juni). Vierte Periode: Bataillons=Schule (erste Hälfte Juni bis zweite Hälfte August). Fünfte Periode: Instruction der Reservisten und große Ma= növer (zweite Hälfte des August bis zur zweiten Hälfte des September). Die darauf bis zur neuen Rekruten-Einstellung verbleibende Zeit wird zum Retabliffement, zur Ruhe und zur Vorbereitung für den Rekruten-Empfang benutt.

Der Avenir militaire klagt über die große Zahl von Inspicirungen, durch welche unter Anrechnung der Fest= und Feiertage die eigentlichen Uebungstage

des Jahres auf die Zahl von 250 beschränkt werde.

Für die Erleichterung des Gepäcks des Infanteristen ist in dem letzten Jahre Bedeutendes geschehen. Durch Berfügung vom 15. Juli 1878 wurden das tonto abri und die Lagerdecke für Campagnen in Europa abgeschafft. Auf Grund eingezogener Berichte verfügte der Kriegsminister serner eine versuchs-weise Erleichterung des Gepäck; eine definitive Entscheidung ist noch nicht getroffen worden. Das Gesammtgewicht des Gepäcks wurde durch diesen Versuch von 33 kg 778 g auf 25 kg 703 g ermäßigt. (Räheres Avenir militaire Kr. 511 von 1878.)

Auch die Frage der Uniformirung steht auf der Tagesordnung. Das historische rothe Beinkleid der Französischen Armee ist in Gefahr, einem

^{*)} Das neue Französische Schieß-Reglement: Neue militärische Blätter, Band XII. **März** 1878. — Ueber das Distanceschätzen bei den Infanterie-Truppen: Bulletin de la réupion des officiers. 16. Mai 1878.

blanen Beinkleibe ben Platz räumen zu müssen. Neben den auf der Hand liegenden Gründen, welche sich gegen das weithin sichtbare rothe Beinkleid vorbringen lassen, sprechen auch national-ökonomische Gründe für Einsührung des blau gefärbten, ebenso wie bei Einsührung der jetzigen Beinbekleidung vor-herrschend national-ökonomische Rücksichten maßgebend waren. — Die augen-blickliche Fußbekleidung wird als durchaus unpraktisch bezeichnet und mangelhaste Marschleistungen, welche während der diesjährigen Manöver mehrsach gerügt worden, werden hauptsächlich mit der mangelhasten Fußbekleidung in Zusammen-hang gebracht. Es steht zu erwarten, daß in nächster Zeit diese Fragen sowohl wie die Frage der Unisormirung der Ofsiziere ofsiciell zur Sprache gebracht werden.

Durch Decret vom 7. September 1878 ist das tiercoment bei der Instanterie ausgehoben; dasselbe hatte bekanntlich den Zweck, den ältesten Hauptsleuten das Commando über zwei Compagnien, welche früher eine Division bildeten, zu sichern. Bei der setzigen Organisation der Insanterie hat dies keinen Sinn mehr. Die detachirten Bataillone werden nunmehr alle zwei Jahre abgelöst, und im Falle einer Mobilmachung bildet stets das detachirte Bataillon das dataillon de korteresse. Von den Depot-Compagnien werden nur die Cadres alle zwei Jahre abgelöst. — Wenn die vier Bataillone und das Depot eines Regiments zusammenstehen, wird in jährlichem Turnus eins der Bataillone als dataillon de korteresse sür den Fall der Mobilmachung designirt. — Die Ablösung kleinerer Detachirungen regelt der Regiments - Commandeur. (Journal mil. off. part. régl. Rr. 49, 1878.) —

Die Effectivstärke des Regiments sapeurs pompiers wurde durch Versfügung vom 2. Juli 1878 um 12 Sergeanten und 180 Sappeurs 2. Klasse ershöht. — Durch kriegsministerielle Verfügung vom 20. December 1878 ist für seden Infanterie-Truppentheil die Stelle eines Beschlagschmiedes geschaffen; dersselbe zählt zur section hors rang. —

Ueber die Frage der Jäger-Bataillone ist in der militärischen und politischen Presse lebhaft discutirt; eine Reorganisation derselben ist wahrscheinlich und scheint es, daß man 12 Grenz-Jäger-Bataillone nach Art der Italienischen Alpenjäger formiren, die übrigen 18 Bataillone entweder den Armee-Corps zustheilen oder dieselben in Infanterie-Regimenter verwandeln wird.

3. Cavallerie.

Die Total-Friedensstärke der Cavallerie ist nach dem Budget für 1879 festgesetzt auf: 68 766 Mann (davon 58 822 im Innern Frankreichs, 9944 in Algier) und 61,692 Pferde (davon 51 976 im Innern, 9716 in Algier).

Nach dem Annuaire pro 1878 zählt das gesammte active Offizier=Corps der Cavallerie:

77	Obersten	gegen	79	im	Jahre	1877,	
79	Oberftlieutenant	8 =	81	=	2		
	Escabronschefs	=	272	=	*	8	
	Capitans ,	=	1045	5	=	\$	
	Lieutenants	3	1856	=	=	\$	

Summa: 3298 Ofsiziere gegen 3333 im Vorjahre.

Die Zahl der aus dem Etat der Cavallerie-Regimenter abcommandirten Offiziere ist sehr bedeutend; es sind z. B. zum Kriegsministerium, als Ordons nanz-Offiziere, zu Militär-Schulen zc. commandirt: 1 Oberstlieutenant, 3 Eszcadronschefs, 12 Capitäns, 34 Lieutenants; ferner zum Remontedienst: 36 Caz

pitans, 30 Lieutenants, zu den affaires indigénes 20 Lieutenants, als Schüler zur Reitschule Saumur und zur Ecole supérieure 71 Lieutenants; durchschnittslich sind also ein Capitan und zwei Lieutenants pro Regiment abcommandirt. —

An Reserve-Offizieren verfügt die Cavallerie über 81 Capitäns und 545 Lieutenants und Souslieutenants, in Summa 626 Reserve = Offiziere excl. 12 hors cadres; da 587 Offiziere der Reserve zur Füllung der Cadres ersorderlich sind, ist jetzt ein Ueberschuß von 37 Reserve=Offizieren vorhanden;

dies find jedoch Lieutenants, während einige 80 Capitans fehlen.

Im Herbst 1878 wurden 13098 Retruten in die Cavallerie eingestellt; durch eine besondere Versügung hatte der Ariegsminister im Jahre 1878 darauf hingewiesen, daß bei Auswahl der Retruten für die Cavallerie mehr auf intelslectuelle Anlagen zu sehen sei, als dies bis jetzt geschehen. Nach einer Notiz des Avonir militairo scheinen die Retrutirungs=Büreaus dieser Versügung wenig Beachtung geschenkt zu haben; es werden 20 Regimenter beliebig herauszgegriffen und wird constatirt, daß unter den 3439 Retruten derselben 935, also 1/4, ohne Schulbildung gewesen seien; mit Recht hebt das Blatt hervor, daß dadurch der Ersat der Unterossiziere sehr erschwert wird; bei manchen Regismentern sehlen nach dem Avonir militairo pro Escadron drei dis vier Brizgadiers. Auch die Ausbildung im Felddienst, speciell im Austlärungsdienst, muß bei einem derartigen Ersat sehr erschwert sein.

Bezüglich der Ausbildung klagt die Armso française darüber, daß die Borschriften des Erercir-Reglements vom Jahre 1876 noch nicht hinreichend in Fleisch und Blut übergegangen wären; der Eiser, mit welchem die süngeren Offiziere, namentlich die capitaines commandants, die Bestimmungen des neuen Reglements ersaßt und besolgt hätten, sei durch die höheren Vorgesetzten, welche noch am alten Schema kleben, gehemmt worden. — Wenn es auch sehr möglich ist, daß die Masse sich das neue Reglement noch nicht hinreichend zu eigen gemacht hat, so sind doch derartige Angrisse der von Gambetta inspiritren Armse française gegen die höheren Offiziere mit Vorsicht aufzunehmen, da es setzt zur Taktik der republicanischen Partei gehört, die alten Offiziere von nicht bestimmt republicanischer Gesinnung in seder Weise anzugreisen und zu

verbächtigen, den jüngeren dagegen zu schmeicheln.

Uebungen größerer Cavalleriekörper fanden seitens der 2. Cavallerie=Divi=

sion bei Luneville statt. —

Daß auch in der Cavallerie dem Schießdienst besondere Ausmerksamkeit zugewandt. wird, geht unter Anderem aus einem Passus der "instruction speciale pour l'inspection générale des corps de cavalerie" (Journal milit. off. part. suppl. Nr. 30) hervor, in welchem es den inspicirenden Genezalen besonders zur Pflicht gemacht wird, sich zu überzeugen, daß die vorgeschriebene Anzahl Patronen wirklich verschossen worden sei. Bewilligt waren pro 1878 pro Mann 36 scharfe, 30 blinde Carabiners resp. RevolversPatronen; in den Cürassser-Regimentern außer den RevolversPatronen noch 10 Carabiners Patronen pro Mann. — Im Uebrigen enthält die Instruction nichts Neues von erheblicher Bedeutung.

Rach einer triegsministeriellen Versügung vom 7. December 1878 sollen künftig jährlich 40 Cavalleristen nach einer vorher stattgehabten Prüfung auf sechs Monate nach Saumur commandirt werden, um dort im Telegraphiren außegebildet zu werden. — Von den in Paris garnisonirenden Regimentern wurden im Lause des Sommers 1878 wöchentlich Mannschaften zu Uebungen im Legen

der Feldtelegraphen 2c. commandirt. —

In Paris sanden Schwimmversuche für Cavallerie-Abtheilungen statt. Die Pferde waren mit einem luftgefüllten Kautschuksack als Schwimmgürtel umgeben; die Versuche, welche von Cürassier-Abtheilungen ausgeführt wurden, sollen sehr gut ausgefallen sein, jedoch werden noch neue Versuche vor einer event. Einführung des Apparats ausgeführt werden.

Bei mehreren Regimentern wurden Versuche mit Fourage=Conserven, sogenannter biscuit-sourrage gemacht, welche theilweise nur den Hafer, theils die ganze Ration ersetzen. Die zur Prüfung der Frage eingesetzten Commissionen

berichteten dem Kriegsminister. —

Anfang October des Jahres fand ein größerer Emplacements Wechsel unter Cavallerie Truppentheilen statt; die 1. Dragoner Brigade tauschte mit der 2. (von Paris nach Lunéville resp. umgekehrt) und die 3. Chasseurs Brigade mit der 2. (von Rambouillet resp. St. Germain nach Lunéville und umgekehrt). Ferner wurde das 4. Husaren Regiment von Nancy nach Pont à Mousson, das 2. von dort nach Kancy verlegt.

Durch Notizen, welche das Bulletin de la réunion des officiers vom 19. October aus der neuen "instruction sur le service intérieur des corps de cavalerie" brachte, wird bestätigt, daß ein für allemal die 5. Escadron

Depot=Escadron ift.

Die Ofsiziere der Depot=Escadron kommen zu einer der activen Escadrons, sobald dort eine Vacanz eintritt, zu deren Ausfüllung sie durch ihre Anciennetät berechtigt sind, sie bleiben also nicht mehr, wie es nach Bildung der neuen Regimenter ansänglich erforderlich war, 3 Jahre bei der Depot=Escadron.

4. Artillerie.

Das im Jahre 1877 vorhandene Manquement von 247 activen Offizieren der Artillerie hat sich im Laufe des letzten Jahres auf die Zahl von 149 ermäßigt. Die Etatsstärke des gesammten Offiziercorps beträgt 2826 Köpfe, die Effectivstärke 2677.

Die lettere vertheilt sich chargenmäßig wie folgt:

74	Dberften	gegen	76	im	Jahre	1877	
76	Dberlieutenants	=	76		=	=	
291	Escadronschefs	=	292	=	=	=	
1116	Capitäns	=	1054	=	=	5	
1120	Lieutenants	=	1081	=	=	=	
WARR	A COL		OF BO		A. Y	40.55	_

2677 Offiziere gegen 2579 im Jahre 1877

Die Artillerie verfügt über 1306 Reserve=Offiziere (5 Capitäns und 1301 Lieutenants.)

Das Offizier=Corps des train d'artillerie besteht aus:

20 Escabronschefs 114 Capitäns

114 Lieutenants

248 Offizieren.

Etatsmäßig sind 240 Offiziere; 10 Escadronschefs sind überzählig; die Stellen des Oberst und Oberstlieutenant waren nach dem Anduaire pro 1878 nicht besetzt, werden aber wohl inzwischen besetzt worden sein. 97 Lieutenants der Reserve gehören zum train d'artillerie.

Die Zahl der Reserve-Offiziere der Artillerie ist zur Deckung des Bedarfs im Mobilmachungsfalle nicht hinreichend, es sind daher verschiedene Maßregeln getroffen, die Zahl derselben zu erhöhen. Zunächst wurde durch Berfügung vom 12. October 1878 den Schülern verschiedener Anstalten, welche früher dem Genie als Einjährig=Freiwillige überwiesen wurden, gestattet, in die Artillerie einzutreten, und zwar ist die Zahl dieser Schüler nicht inbegriffen in der Zahl der der Artillerie überwiesenen Einjährigen (19 Procent der Gesammtzahl). Durch weitere Versügungen vom October und November wurde den Einjährigs Freiwilligen der Cavallerie und des Genie, welche im Schlußeramen das Prädicat "sehr gut" erhalten haben, gestattet, sich um Besörderung zum Reserve=Ofsizier der Artillerie zu bewerben; sie müssen zu diesem Zweck einen Instructions=Eursus bei einem Artillerie=Truppentheil auf eigene Kosten absolviren. —

Die zur vollen Ausführung des Cadre=Gesetzes noch sehlenden Batterien sind im Laufe des Jahres errichtet worden, so daß jetzt die sämmtlichen Regi=

menter die etatsmäßige Zahl von Batterien haben.

Die Ausrüftung der gesammten Feld-Artillerie mit den 80 und 90 mm Geschützen sollte im Lause des Jahres vollendet werden. Während ursprünglich bestimmt war, daß auch das 95 mm Geschütz aus der Feld-Artillerie ausscheiden und in die Bestände der Festungs-Artillerie übertreten sollte, ist durch eine kriegs-ministerielle Berfügung vom December 1878 dieses Kaliber für 2 Batterien der Corps-Artillerie beibehalten worden. Die Feld-Artillerie wird also auch künstig noch mit 3 Kalibern versehen sein. Die canons de 7 und de 5 treten zu den Festungsbeständen resp. zu den Beständen der Territorial-Armee über. Das Divisions-Artillerie-Regiment ist künstig ausschließlich mit dem canon de 90 mm ausgerüstet, die Feld-Batterien des Corps-Artillerie-Regiments mit canons de 90 und de 95 mm (2 Batterien), die reitenden Batterien mit dem 80 mm Geschütz. — Die Mitrailleusen-Batterien scheiden aus der Feld-Artillerie aus. —

Unter dem 10. April 1878 sind durch kriegsministerielle Verfügung die Bestimmungen vom 9. October 1875 und 10. November 1876, durch welche die Ausbildung der Leute bei der Batterie resp. Compagnie versuchsweise einzgesührt wurde, aufgehoben und bei der Artillerie resp. dem train d'artillerie

die alte Instructionsmethode wieder eingeführt.*)

Durch kriegsministerielle Versügung vom 18. Januar 1879 ist in der Artillerie ein praktischer Schießeursus sür Offiziere nach Art der Deutschen Artillerie=Schießschule in Bourges errichtet worden. Es werden jährlich zwei Eurse à 3—4 Monate in der Zeit zwischen October und Maistatssinden. Pro Brigade wird zu jedem Eursus ein capitaine commandant nach Bestimmung des General=Inspecteurs commandirt; die Regimenter in der Brigade wechseln bezüglich der Commandirung dieses Offiziers ab. Im Jahre 1879 sindet nur ein Eursus statt, welcher am 17. Februar beginnt. Man hat Bourges zur Errichtung der Schießschule gewählt, weil die dort besindlichen großen Etablissements sür weitere Instruction der commandirten Offiziere vortheils haft sind.

In weiterer Ausführung des Cadres-Gesets wurde durch Decret vom 2. Januar 1878 die Errichtung des 2. Pontonnier-Regiments angeordnet.

^{*)} Im Laufe des Jahres 1878 erschienen die provisorischen Exercir Reglements für die neuen Feldgeschütze: Réglement provisoire sur le service des canons de 80 et 90 mm unterm 2. April 1878 und Réglement provisoire sur le service du canon de 95 mm de campagne unterm 20. Mai 1878.

Daffelbe formirte sich durch Berdoppelung der Compagnien des 1. Regiments. Der Stab und 4 Compagnien stehen in Angers; provisorisch garnisoniren 4 Compagnien in Lyon, 4 Compagnien in Rueil, 2 Compagnien in Toulouse. Von dem 1. Regiment garnisoniren 11 Compagnien in Avignon, eine ist nach Algier detachirt — zwei (die 13. und 14.), welche noch sehlen, sollten am 1. Zanuar 1879 errichtet werden.

5. Genie.

Die Effectivstärke des Genie Dessiercorps hat gegen das Vorjahr etwas zugenommen, die Gesammtzahl betrug nach dem Annuaire 1877: 798 active, 140 Reserve Dessierc. Nach dem état du corps du génie pro 1878 beträgt die Gesammtzahl: 810 active, 150 Reserve Dessierce, die Gesammtzunahme beträgt mithin 22 Offiziere. Nach dem Etat sollen vorhanden sein 898 Offiziere excl. Souslieutenants, es manquiren mithin 88 active Offiziere. Der Charge nach sind vorhanden: 34 Obersten, 37 Oberstlieutenants, 146 Bataillonschefs, 204 Capitäns 1. Klasse, 179 Capitäns 2. Klasse, 63 Premierlieutenants, 50 Secondelieutenants, 97 Souslieutenants. — Die Adjoints du génie sind vollzählig. —

Von den im vorigen Jahre noch nicht formirten 20 Genie=Compagnien sind im Laufe des Jahres 14 formirt worden; es sehlten nach dem état du corps du génie noch 6 Compagnien, welche wahrscheinlich bis zum Schluß des Jahres 1878 formirt sein werden, so daß auch das Genie=Corps jetzt die

volle im Cadres = Gesetz festgesetzte Stärke erreicht haben dürfte.

Nach einer kriegsministeriellen Berfügung (Moniteur de l'armée vom 21. März 1878) haben die Ingenieure des ponts et chaussées während ihrer Studienzeit jährlich eine einmonatliche Dienstleistung (vom 15. Juni bis 15. Juli) bei denjenigen Genie=Regimentern zu absolviren, zu denen sie einsgetheilt sind. Dieselben sinden im Fall der Mobilmachung Berwendung entweder in der Reserve der activen Armee oder im Stabe der Territorial-Armee.

Die Compagnien des Eisenbahn=Bataillons in Versailles wurden im Laufe des Jahres vielsach zu Eisenbahnbauten verwendet. Auf Vorschlag der commission militaire supérieure des chemins de ser ordnete der Kriegs=minister, General Borel, eine jährliche Inspicirung der von den Militär=Eisenbahn=Arbeitern ausgeführten Arbeiten an; diese Inspicirung liegt der bei jeder der 6 großen Eisenbahn=Gesellschaften eingerichteten Studien=Commission ob.

In den Genie-Regimentern wird sehr darüber geklagt, daß so wenige Unteroffiziere capituliren. Nach dem Monitour de l'armée beträgt der sährliche Abgang pro Regiment ca. 70. Der Grund wird theilweise darin gesucht, daß die adjoints du génie nicht mit den officiers d'administration gleich gestellt sind; man erwartet, daß gelegentlich der Berathungen über das Verwaltungssgeset dieser Punkt zur Sprache gebracht werden wird. — Die Wirkung des neuen Unteroffizier-Gesetzes (vergl. S. 42) wird sich wahrscheinlich auch für die Genietruppen sühlbar machen. —

6. Train des équipages militaires.

Das Offiziercorps des train des équipages war nach dem Annuaire für 1878 bis auf einen nicht ernannten Oberst complet. Dasselbe zählt 4 Oberstlieutenants, 19 Escadronschefs, 164 Capitans, 184 Lieutenants

und Souslieutenants. An Reserve=Offizieren sind verfügbar 2 Capitäns und 159 Lieutenants gegen 1 Capitän und 144 Lieutenants im Vorjahre. —

Ueber die augenblickliche Organisation des train des équipages wird in der Presse vielsach discutirt. Das Bulletin de la réunion des officiers vom 2. Februar 1878 und 6. Juli 1878 sowie Avenir militaire vom 11. April 1878 enthielten einschlägige Aufsätze.

III. Administrationen und Brauchen.

1. Berwaltungstruppen.

Berwaltungs=Offiziere vergl. Intendantur.

Eine kriegsministerielle Verfügung beschränkt die Zahl der bei den Adminisstruppen einzustellenden Einjährig-Freiwilligen auf zehn pro Armees Corps. —

2. Sanitätswesen.

Das Feld=Sanitätswesen hat eine wesentliche Verbesserung durch die militarische Organisation der société de secours aux blessés militaires (Decret vom 2. März 1878 — Journ. mil. off. part. régl. Nr. 9. 1878) erfahren. — Durch Decret vom 23. Juni 1866 bereits war der in Rede stehende Berein als von öffentlichem Ruten (d'utilité publique) anerkannt und bezeichnet worden. Das Decret vom 2. März autorisirt den Verein: 1) hinter den Armeen in den von dem Kriegsminister oder den Armee-Commandanten bezeichneten Regionen Lazarethe für kranke und verwundete Angehörige der Armeen zu errichten; 2) unter den in dem Decret näher bezeichneten Berhältniffen den Evacuirungs= und Bahnhofs=Ambulancen behülflich zu sein. Diese Hülfe= leistung kann nur dann auf die Ambulancen der activen Armeen ausgedehnt werden, wenn die Mittel, über welche die Kriegsverwaltung verfügt, nicht hinreichen und der Kriegsminister, im Nothfall die Armee=Commandanten, ihre Genehmigung gegeben haben. — Im Frieden reicht der Verein alle 6 Monate eine Rachweisung der ihm zur Verfügung stehenden Mittel an den Kriegs= minister ein. Eine bedeutende Ausbehnung des Vereins ift durch die Bestimmung des Artikel 2 ermöglicht, daß alle sonstigen sich etwa bildenden Gesellschaften gleicher Tendenz, auch wenn sie nicht als von öffentlichem Nutzen anerkannt find, der société de secours attachirt werden können und damit unter die Bestimmungen des gegenwärtigen Decrets treten. Nur Franzosen oder naturalisite Franzosen, welche ihrer Dienstpflicht in Armee oder Marine genügt haben, können Mitglieder des Vereins werden; ausnahmsweise können Leute, welche der Reserve der Territorial=Armee angehören, auf namentliche Ermächtigung durch den Kriegsminister im Dienst der Gesellschaft verwandt werden. — Die Gesellschaft wird repräsentirt: 1) im Innern bei dem Kriegsminister und Rarineminister durch den Präsidenten der Gesellschaft; in jedem Corpsbezirk, in welchem der Berein wichtige Stationen hat, durch einen Delegirten, welcher von dem conseil supérieur des Vereins ernannt, von dem Kriegsminister acceptirt und von letzterem bei dem Corps=Commandeur accreditirt ift. — 2) im Felde: durch einen von dem conseil supérieur ernannten, von dem Kriegsminister acceptirten und bevollmächtigten Delegirten bei jedem Armee= Commandanten. —

Die übrigen Artikel des Decrets treffen die näheren Bestimmungen über

die Organisirung des Dienstes und über die Controlirung desselben seitens der Militär = Behörden.

Hervorzuheben sind folgende Bestimmungen: Das bei den Armeen besindliche Personal der société de secours ist den Militär-Gesetzen und Reglements unterworfen. — Die Delegirten bei den Armeen sind ihren militärischen Chessabsolut untergeordnet und dürsen Richts ohne deren Genehmigung anordnen. Im Princip dürsen die zu errichtenden Lazarethe nicht mehr als 200 und nicht weniger als 20 Betten zählen. — Die Beschaffung des Materials und der Verpstegung für die Lazarethe liegt dem Verein ob; unter dringenden Umständen hilft die Militär-Verwaltung leihweise aus. — Der Staat zahlt pro Kranken und Behandlungstag der Gesellschaft eine Gebühr von 1 Frc.

Die Mitglieder der société sind autorisitt, die Abzeichen der Genfer Convention anzulegen; jedes Mitglied muß sich außerdem im Besitze einer von dem Corpsbezirks=Delegirten und Intendanten unterzeichneten Karte besinden, deren Nummer mit der auf der Armbinde angebrachten Control=Rummer übereinsstimmen muß; die Armbinde muß ferner von dem Intendanten der betressenden

Region geftempelt sein.

Fremde Gesellschaften können nur auf Grund einer formellen Autorisation durch den Kriegsminister und unter der Bedingung zur Thätigkeit neben der société de socours zugelassen werden, daß sie 1) sich unter Direction der société française stellen, 2) sich dem Decret vom 2. März 1878 fügen und 3) nur in den von dem Kriegsminister bezeichneten Grenzen in Thätigkeit treten. —

Durch das vorstehende Decret hat die société do socours erheblich an Bedeutung für die Krankenpflege der Armee im Felde gewonnen.

3. Beterinärmesen.

Auf Grund des Gesetzes vom 13. März 1875 und des Decrets vom 26. December 1876 ift das Beterinärwesen durch Ministerial=Verfügung vom 1. August und die Ausführungsbestimmungen vom 1. October 1878 geregelt Entsprechend der durch das Cadres-Gesetz vorgesehenen Zahl von 10 vétérinaires principaux ist Frantreich in 10 ressorts vétérinaires eingetheilt worden, deren jedes 1 bis 3 Armee-Corps umfaßt. Die Hauptorte der ressorts sind: Paris (Nr. 1: 2. und 3. Armee-Corps; Nr. 2: 5. Armee-Corps; Nr. 3: Gouvernement von Paris), Rennes (Nr. 4: 4., 10. und 11. Armee-Corps), Saumur (Ar. 5: 9. Armee-Corps und école d'application de cavalerie), Chalons (Nr. 6: 1. und 6. Armee-Corps), Lyon (Nr. 7: 7., 8., 14. Armee-Corps und Gouvernement von Lyon), Montpellier (Kr. 8: 13., 15. und 16. Armee-Corps), Bordeaux (Kr. 9: 12., 17. und 18. Armee-Corps), Algier (Rr. 10: 19. Armee=Corps.) Die 3 in Paris stationirten vétérinaires principaux bilden eine besondere Section in der commission d'hygiène hippique, bei welcher alle ber Commission zur Berathung obliegenden Fragen zusammenlaufen und geprüft werden. Die in den Provinzen stationirten Mit= glieder der Commission sind verpflichtet, Fragen, welche ihnen von der oben erwähnten section centrale vorgelegt werden, zu prüfen und zu beantworten.

Innerhalb der bezüglichen Ressorts untersteht das ganze Beterinärwesen der Controle des vétérinairs principal; der Commandeur des Corps, in dessen Bezirk derselbe stationirt ist, kann ihm Specialaufträge ertheilen; die Commandeure der anderen zu dem betressenden Ressort gehörigen Corps müssen sich dieserhalb an den Kriegsminister wenden. Jährlich werden alle auf das

Beterinärwesen bezüglichen Einrichtungen auf Anordnung des Kriegsministers einmal durch den vétérinaire principal des betressenden Ressorts inspicirt. Die Inspicirung erstreckt sich auf: das Personal, wobei streng der professionelle Besichtspunkt inne zu halten ist, den Pserdebeschlag, die Krankenställe, Fourage, Feldschmiede nebst Zubehör 2c.; serner liegt den vétérinaires principaux die Prüfung der für den Dienst in der Reserve oder der Territorial-Armee bestimmten Civil-Thierärzte ob.

Die Zahl der auf den drei Thierarznei-Schulen von dem Kriegsdepartement unterhaltenen Eleven ist in diesem Jahre auf 60 sestgesetzt, nämlich 30 auf der Schule zu Alfort, 15 für Lyon, 15 für Toulouse; die Aufnahmebedingungen als élève boursier militaire sind in dem bezüglichen Ministerials Erlaß vom 31. Mai (Journal mil. off. part. régl. Kr. 46) festgesetzt.

IV. Anterricht. - Jufig.

1. Militärschulen.

École militaire supérieure. Durch Decret des Marschall-Prä= sidenten vom 15. Juni 1878*) ist die école militaire supérieure, d. h. die der Deutschen Kriegs-Akademie analoge Vorbereitungsschule für den Generalstab, definitiv errichtet worden. Dem Wesen nach eristirte dieselbe schon in den durch Verfügung vom 18. Februar 1876 eingerichteten cours spéciaux; der Lehrplan der letzteren ist festgehalten, die Ofsiziere, welche in den Jahren 1876 und 1877 die cours spéciaux absolvirt haben, genießen dieselben Vortheile wie die Offiziere, welche die école militaire supérieure absolviren; es handelt sich also im Wesentlichen uur um eine Namensänderung. Präsidial = Decret vom 19. Mai 1874 eingesetzte Commission zum Studium der Grundzüge der Organisation einer école militaire supérieure bleibt als "conseil de perfectionnement" der Schule bestehen. Das Personal ist in folgender Weise festgesetzt: a. Stab: 1 Divisions= oder Brigade=General als Commandant der Schule, 1 Oberft oder Oberftlieutenant des Generalstabes als 2. Commandant und Studien=Director, 1 Stabsoffizier als Unterdirector der Studien, 1 Major (chef de bataillon ober d'escadron), 2 Aerzte, 2 Roß-Aerzte, 1 rechnungsführender Offizier — Summa Stab 9 Offiziere; b. Militär= Lehrer: 35; c. Civil-Lehrer: 7; d. Unterstab (petit état-major): 42 Unteroffiziere; e. Manege-Personal: 4 Unteroffiziere, 29 Cavalleristen; f. Civil-Berwaltungsbeamte: 1 Bibliothekar und 1 Zahlmeister.

Die Bedingungen für die Aufnahmeprüfung werden jährlich durch den Kriegsminister sestgestellt. Für die diesjährige Prüfung meldeten sich 119 Ofsiziere, die Grenze für das Aufnahmealter für die Lieutenants aller Waffen war auf das 29. Lebensjahr ausgedehnt, sonst war es das 28. Die Bedingung einer vierjährigen Dienstzeit als Ofsizier, wovon 2 Jahre in der Front, ist festzehalten worden. (Journal milit. off. part. suppl. Nr. 46. 1878.)**)

Zur Aufnahme in die école polytechnique gelangten im Jahre 1878 236 Schüler, vier der Geprüften wurden nicht zugelassen und zwar zwei der=

^{*)} Journ. milit. offic. part. régl. No. 26. 1878.

**) Die Armée française No. 142 berichtet über die praktischen Uedungen, welche die Schüler der école supérieure im Laufe des Sommers absolvirt haben. Dieselben ums sakten militärische Uedungsreisen unter Leitung von Generalstadsoffizieren, Besuch von Festungen, Artillerie Schießplätzen, Infanteries, Pioniers und Pontonniers Uedungssplätzen 2c.

selben wegen mangelhafter Kenntniß der Deutschen Sprache. Für das Jahr 1879 ist die Altersgrenze für die Aufnahme in die Polytechnische Schule und in die Special=Wilitärschule um ein Jahr hinausgeschoben, so daß Expectanten, welche 1878 die betreffende Altersgrenze erreicht hatten, sich im nächsten Jahre noch= mal zur Prüfung melden können. Die von dieser Vergünstigung Gebrauch machenden Eleven der Polytechnischen Schule müssen sich jedoch zum späteren Eintritt in die Wilitär=Carriere verpflichten.

Jur Armee wurden im Jahre 1878 198 Schüler entlassen. Rach einer vorläusigen Benachrichtigung des Kriegsministeriums sollen im Herbst 1879 200 Zöglinge zugelassen werden, darunter 70 zum späteren Eintritt in die Artillerie, 40 für das Genie-Corps, 15 für die Marine-Artillerie. Die Jahl der neu Aufzunehmenden ist geringer als bisher, was um so mehr auffällt als die ausgedehnten Projecte des Ministers de Frencinet eine große Anzahl Civil-Ingenieure in den nächsten Jahren für den Staatsdienst in Anspruch nehmen werden.

Die école spéciale militaire zu St. Chr entließ 1878 386 Offiziere zur Armee. 370 Eleven wurden neu aufgenommen; 350 sollen im Herbst 1879 eingestellt werden.

Die Unteroffizier=Schule des L'ager von Avord wurde im Laufe des Sommers von dem Kriegsminister, in dessen Begleitung sich die Generale de Miribel und Thomassin (Chef der Abtheilung für Infanterie im Kriegs= ministerium) befanden, inspicirt. Während die Leistungen der Schüler den Minister durchaus zufriedenstellten, soll er sich sehr unbefriedigt über die mangel= haften baulichen Einrichtungen, das schlechte Wasser zc. ausgesprochen haben. In den Zeitungen war daher die Rede von einer bevorstehenden Reorganisation der Unteroffizier-Schule. Die Zahl der jährlich mit dem Zeugniß der Reise zum Souslieutenant der Infanterie die Schule verlaffenden Zöglinge übersteigt bei Weitem den Bedarf; die Betreffenden müffen daher lange auf ihre Beför= derung warten; augenblicklich beträgt die Zahl derselben 750, wovon viele schon zwei Jahre auf die Beförderung warten. Um so auffallender ist es, daß trot der großen Zahl von Expectanten früherer Jahrgänge von den im Jahre 1878 abgegangenen Schülern am 23. December bereits sechs, welche die besten Zeugnisse erlangt hatten, zum Souslieutenant befördert wurden. Zahl der Schüler war in diesem Jahre bedeutend geringer, als in den vorher= gehenden Jahren (198, von denen 35 der Marine-Infanterie augehören). Avenir militaire machte den Vorschlag, die zur Schule commandirten Unteroffiziere hors cadro ihrer Regimenter zu stellen und den jetzt einjährigen Cursus um ein Jahr zu verlängern. Die ausscheibenden Schüler nach bestan= denem Examen sofort zum Souslieutenant zu befördern, ist aus obigem Grunde zunächst nicht möglich.

Zu dem am 6. Januar 1879 begonnenen Cursus sind 159 Unteroffiziere der Land-Armee und 35 der Marine-Infanterie einberusen. Auffallend ist es, daß von 58 Regimentern und 19 selbständigen Bataillonen keine, von anderen dagegen häusig 3—4 Unteroffiziere einberusen sind.

Avenir militairs befürwortet auch für die Artillerie eine Unteroffiziers ober besser gesagt eigentlich eine Offizierschule nach Art der Schule des Lager von Avord zu errichten. In einem längeren recht interessanten Artikel (Ar. 535) wird auf die sehr mangelhafte Organisation der BrigadesSchulen der Artillerie und auf die dem entsprechend höchst mangelhafte Vorbildung der aus dem Unteroffizierstande hervorgehenden Artillerie Dessitätere hingewiesen.

Avenir militaire macht den nach Lage der Verhältnisse gewiß praktischen Vorschlag, die Brigade-Schulen eingehen zu lassen und dafür in Melun oder Orleans (als in der Nähe von Fontainebleau gelegen) eine mit genügenden

Lehrkräften und Lehrmitteln versehene Centralschule zu errichten.

Eine Schlägerei zwischen älteren und jüngeren Schülern des Prytanäums zu La Fleche lenkte die Aufmerksamkeit der Presse im Laufe dieses Jahres auf die Organisation dieser Anstalt. Der Vorfall war an sich ziemlich harm= loser Natur und verdiente sedenfalls nicht so sehr an die große Glocke gehängt zu werden, wie es von Seiten der Presse geschah. Die 400 Schüler der Anstalt find entsprechend der Klasse, welcher sie angehören, in drei Bataillone zu vier Compagnien getheilt. Bei der Versetzung von einem Bataillon ins andere pflegen — wie es fast überall der Fall ist — die Neuhinzutretenden einigen Neckereien seitens der Aelteren ausgesetzt zu sein. In dem vorliegenden Falle hatten sich die Jüngeren mit einiger Energie den Aelteren widersetzt, woraus eine, wie es allerdings scheint, ziemlich ausgedehnte Schlägerei entstanden ist; in Folge berselben wurden einige Schüler relegirt, andere eingesperrt; damit war der Zwischenfall erledigt. — In der Presse erschienen in der Folge Vorschläge, das Institut ganz aufzuheben resp. dasselbe zu reorganistren. militaire behandelte die Frage eingehend (Nr. 535). — Durch Verfügung des Präsidenten der Republik vom 16. März 1878 wurde das zum Eintritt erforderliche Alter um ein Jahr erhöht (11 Jahre anstatt 10) und als Alters= grenze das 13. Lebensjahr festgesetzt; die Zulassung erfolgt fortan nur am 1. October jeden Jahres.

Mehrere Artikel des Reglements vom 18. April 1875, betreffend die Regiments=Schulen der Infanterie und Cavallerie sind durch eine Verssäung des Kriegsministers vom 14. Mai 1878 abgeändert worden (Journ. milit. offic. part. régl. Nr. 23). Der Zweck der Abänderung war hauptsjächlich der, diejenigen Unteroffiziere und Soldaten, welche durch ein Eramen genügende Kenntnisse beweisen, von dem Besuch gewisser Stunden der Scolo du Imo dogré zu dispensiren, ohne sie dadurch ganz vom Unterricht auszuschließen. — Die Scolo du Imo dogré und Imo degré sind beide sacultativ. Erstere ist sür Corporale und Brigadiers bestimmt, welche zum Avancement vorgeschlagen sind, serner sür Unteroffiziere, Einzährig-Freiwillige und Soldaten, die sich zum Unteroffizier eignen; letztere ist hauptsächlich bestimmt sür Unteroffiziere, welche zum Offizier geeignet erscheinen, sowie für die zum Reserves Offizier geeignet erscheinenden Einzährig-Freiwilligen. Corporale, Brigadiers, sowie Gemeine, welche genügende Kenntnisse nachweisen, können auch zu diesem Eursus zugelassen werden. Zeder, welcher freiwillig in einen Eursus eingetreten

ist, darf ihn nur mit Genehmigung des Chefs verlassen.

Zwei Decrete des Präsidenten der Republik (vom 6. Juli und 14. September 1878) regeln die Verhältnisse bezüglich Annahme, Behandlung, Weiterbildung, Entlassung w. der onkants de troupe bei den verschiedenen Corps der Armee und der Gendarmerie.

2. Juftiz.

Ein Decret vom 16. März 1878 (Journ. mil. off. part. régl. Kr. 13) bestimmte Gerichtsstand und Strasmaß für Ofsiziere und Mannschaften der Reserve und der Territorial-Armee für militärische Vergehen. Strasgewalt über die Ofsiziere haben: der bezügliche Brigade-Commandeur, der Divisions- und Corps-Commandeur und endlich der Chef des Staats auf Bericht des Kriegs-

ministers. Es können folgende Strafen gegen Offiziere verhängt werden: 1) Einfacher Arrest. 2) Verweis mit Aufnahme in den Personalbericht (1 und 2 durch den Brigade = Commandeur). 3) Verschärfter Arrest. 4) Gefängniß (ad 3 und 4 durch den Divisions=Commandeur und den Corps=Commandeur). 5) Entziehung der Bestallung für mindestens drei Monate und höchstens ein Jahr (durch den Chef des Staats).

Die Strafgewalt über die Unteroffiziere und Soldaten haben: Der Commandant des bezüglichen Rekrutirungs-Büreaus, der bezügliche Brigade-, Divissions- und Corps-Commandeur. Das Strafmaß variert zwischen 2 und 30

Tagen Gefängniß.

Durch Decret vom 29. Juni 1878 (Journ. mil. off. part. régl. No. 29) werden die Functionen und die Zusammensetzung der conseils d'enquête den sett maßgebenden Militärgesetzen entsprechend neu organisirt. Titel 1 handelt von der Zusammensetzung der conseils, Titel 2 von den Formen der enquête. Die conseils d'enquête urtheilen über das Ausscheiden der Offiziere aus ehrengerichtlichen Gründen, wegen Dienstfuspenston und wegen Invalidität. Es giebt drei Arten conseils d'enquête: sür Regimenter (resp. selbständige Bataillone und Escadrons), sür die Regionen resp. Armee-Corps, endlich sür Generale. — Jeder conseil d'enquête hat sünf Mitglieder, deren zwei ders selben Basse, eins dis zwei demselben Grade angehören, wie der zu Beurtheilende. Präsident ist stets ein General. Gewöhnlich beantragt der Regiments-Comman deur das Bersahren bei dem Kriegsminister, letzterer ordnet dasselbe jedoch in gewissen Fällen selbst an.

Der Kriegsminister kann besehlen, daß ein Ofsizier vor den conseil d'enquête kommt, bessen Mitglieder der Divisions= resp. Corps=Commandeur principiell aus dem betressenden Truppentheil nach einem bestimmten Turnus

commandirt.

Die sich auf Ausscheiden der Offiziere aus disciplinären Gründen, wegen Dienstsuspensation oder wegen Invalidität beziehenden Fragen, welche dem conseil d'enquête vorgelegt werden, haben sich gegen früher vermehrt.

V. Mannschaften und Rangfinfen.

1. Mannschaften.

Die Dienstzeit der im Jahre 1878 entlassenen Mannschaften der ersten Portion der Klasse 1873 beträgt 3 Jahre 7 Monat bis 3 Jahre 9 Monat, dieselben wurden im Januar 1875 eingestellt und in der ersten Hälfte des August resp. zweiten Hälfte des September 1878 entlassen; die Mannschaften der zweiten Portion wurden Mitte December 1877 eingestellt und am 1. October 1878 entlassen; dieselben dienten also 9—10 Monat bei der Fahne.

Ein Decret vom 28. Juli 1878 bestimmt, daß die Freiwilligen (fünfzjährig) nicht mehr wie früher viermal jährlich eingestellt werden können, sondern von jetzt an nur noch in der Zeit vom 1. bis 31. März und vom 1. October bis 30. November. Der Kriegsminister bestimmte ferner eine Maximalzisser für jeden Truppentheil. Der Eintritt bei der gewählten Wasse ist nur dann zulässig, wenn der Betressende in körperlicher Beziehung den Anforderungen, wie sie sur diese Wasse vorgeschrieben sind, entspricht. —

Das Institut der Einjährig=Freiwilligen, wie es jetzt in Frankreich existirt, wird vermuthlich in nicht gar langer Zeit eine Abänderung erfahren;

um die Zahl der mangelhaft gebildeten Einjährigen zu beschränken, wird voraussichtlich anstatt des bestehenden professionellen Examens eine allgemein wissen=

schaftliche Prüfung eingeführt werden.

Avenir militaire klagt über die mangelhafte Bildung der im November 1878 eingestellten Einjährig=Freiwilligen, dieselbe sei noch geringer als im vorigen Jahre; nur 15 Procent erlangten die Berechtigung als bacholiers, die übrigen auf Grund des äußerst leichten Examens, welches Jeder mit der geringsten Elementar=Schulbildung bestehen könne. Aus diesem Umstande erklärt es sich, daß sich unter den Einjährig=Freiwilligen viele Leute besinden, sür welche der Gesetzgeber sicherlich nicht das Institut der Einjährig=Freiwilligen geschaffen hat, denn es besinden sich z. B. unter denselben: Köche, Schneider, Kleinhändler, Bauern, Domestiken zc.

Die Einstellung der Einjährig=Freiwilligen erfolgte am 8. November. Die= jelben wurden armeecorpsweise den einzelnen Wassen in folgenden Procentsätzen

überwiesen:

Cavallerie (Dragoner,	Cha	ffeu	rø,	Hu	fare	n)	•	•	11	Procent
Artillerie (vergl. oben						•	•	•	19	=
Artillerie=Train	•	•	•	•	•	•	•	•	4	=
Genie		•	•	•	•	•	•	•	2	=
Train des équipages		•	•	•	•		•	•	4	=
	. •			•	•	•	•	•	6	=
Infanterie=Regimenter	•	•	•	•	•	•	•	•	54	5
									100	Vrocent

Die selbständigen Cavallerie = Regimenter erhielten keine Einjährig = Frei= williaen.

Sehr charafteristisch ist die Bestimmung, daß bei den soctions de commis et ouvriers militaires unter keinen Umständen mehr als zehn Einjährig= Freiwillige pro Armee=Corps eingestellt werden dürfen. Der Andrang pflegte

ein sehr großer zu sein. —

Durch friegsministerielle Versügung wurde bestimmt, daß 1) diesenigen Einjährig=Freiwilligen, welche nach einjähriger Dienstzeit als Unterossiziere absgegangen sind, ferner diesenigen, welche mit dem Prädicat "sehr gut" entlassen sind, sich zum Eramen zum Reserve-Offizier melden können. Bisher mußten diesenigen, welche Reserve-Offizier werden wollten, der gesetzlichen Bestimmung gemäß, ein zweites Jahr dienen. Das Gesetz läßt jedoch einen gewissen Spiel-raum, so daß die Versügung nicht in directem Widerspruch zu demselben tritt.

2. Unteroffiziere.

Die Unteroffizierfrage, welche seit mehreren Jahren in Frankreich ebenso, wie in den meisten anderen Staaten als Lebensfrage für die Armee auf der Lagesordnung stand, ist durch das Unteroffizier-Geset vom 22. Juni (vergl. oben Seite 42) aller Wahrscheinlichkeit nach dauernd und gut gelöst. Die Kammern waren auch dei dieser Gelegenheit so ungemein liberal in Gewährung der Geldmittel, daß sich zweisellos eine genügende Anzahl guter Elemente sinden wird, welche diese Carriere erwählen. — Die dei der Infanterie neu geschaffene Charge des adjudant de compagnie, welche der bei der Feld-Artillerie bestehenden Charge des adjudant sousofsicior entspricht, wurde gelegentlich der Berathung des Unterossizier-Gesets von dem Kriegsminister unrichtiger Weise mit der in der Deutschen Armee neu creirten Charge des Feldwebellieutenant in Parallele gestellt. Wenn in gewisser Beziehung der Vergleich zutrisst, so ist doch hervor-

zuheben, daß der Feldwebellieutenant erft bei der Mobilmachung ernannt wird, während der adjudant de compagnie im Friedensetat der activen Armee steht. Die Charge ist nicht, wie der frühere adjudant de bataillon ein Uebergangsstadium zum Offizier, sondern für alte im praktischen Dienst tüchtige Untersoffiziere geschaffen, die den früher dem Sergeantmajor obliegenden praktischen Dienst versehen; sie unterstehen bezüglich der Altersgrenze den Bestimmungen des UnteroffiziersGesets.

In der Presse wurde vielfach die Errichtung der analogen Charge auch bei

der Cavallerie und Fuß-Artillerie gefordert. —

Unter den Unteroffizieren eines Genie-Regiments zeigten sich radicale Tenbenzen; die bezüglichen Individuen, welche ihre Ansichten in öffentlichen Volksversammlungen kundgaben, wurden bestraft und vom Rengagement ausge-

schloffen. —

Das Avancements=Tableau der zur Beförderung zum Souslieutenant vor= geschlagenen Unteroffiziere zählt in diesem Jahre etwa 850 Candidaten. Jahre 1878 sind 160 Unteroffiziere zum Souslieutenant befördert worden; danach würden die jetzt vorgeschlagenen Unteroffiziere, welche theilweise schon seit drei Jahren auf das Avancement warten, erst in fünf Jahren sämmtlich befördert Das mittlere Dienstalter derselben beträgt 6 Jahre, es würden somit circa elf Jahre erforderlich sein, um durch die Unteroffizierscharge zum Souslieutenant befördert zu werden. — Im Ganzen wurden im Jahre 1878 567 Souslieutenants ernannt, von diesen Ernennungen fallen also nicht ganz ein Drittel auf die Unteroffiziere. Dem Kriegsminister wird vorgeworfen, daß trot dieses Standes der Dinge für das Jahr 1879 350 Eleven zur Aufnahme in die Schule von St. Cyr bestimmt seien, während nur 159 Unteroffiziere zur Schule des Lagers von Avord commandirt sind; lettere Zahl wird wohl mit Unrecht als zu niedrig bezeichnet, da es angesichts der großen Zahl noch unbefriedigter Expectanten unmöglich im Interesse der Armee liegen kann, eine noch größere Zahl von Expectanten zu schaffen als unbedingt erforderlich ift. —

3. Das Offizier=Corps.

Nach dem Annuaire für 1878 zählt die Französische Armee im Ganzen 19 963 Offiziere der combattanten Waffen; gegen das Vorjahr ergiebt sich also ein Zuwachs von 661 Offizieren.

Der Monitour do l'armés bringt in zwei seiner Januar-Rummern von 1879 einen Ueberblick über das Avancement des Französischen Offizier-Corps im Laufe des Jahres 1878. Er vertheidigt das Kriegsministerium gegen die vielsachen Angriffe der militärischen und nicht militärischen Presse und weist an der Hand von Zahlen nach, daß bezüglich des Avancements streng nach den bestehenden Gesehen versahren wurde. Das Avancement vertheilte sich wie folgt:

Generalität. Es wurden durch vier Decrete 17 Divisions-Generale ernannt, deren 3 aus dem Generalstab, 9 aus der Infanterie, 2 aus der Cavallerie, 2 aus der Artillerie und 1 aus dem Genie hervorgingen. — Durch dieselben Decrete wurden 32 Brigade-Generale ernannt, deren 3 aus dem Generalstabe, 2 aus der Gendarmerie, 12 aus der Infanterie, 5 aus der Cavallerie,
6 aus der Artillerie und 4 aus dem Genie hervorgingen.

Generalstabs=Corps. Ernannt wurden: 6 Oberften, 7 Oberftlieute-

nants, 12 Escabronschefs, 9 Capitans.

Gendarmerie. Ernannt: 5 Obersten, 7 Oberstlieutenants, 19 Escadronsschefs, 46 Capitäns, 38 Lieutenants, 50 Souslieutenants.

Infanterie. 22 Oberften, 36 Oberftlieutenants, 96 Bataillonschefs und

24 Majors, 316 Capitans, 436 Lieutenants, 567 Souslieutenants.

Cavallerie. 16 Oberften, 20 Oberftlieutenants, 39 Escadronschefs und 17 Majors, 124 Capitans, 176 Lieutenants, 223 Souslieutenants (die letteren brei Grade incl. der officiers indigenes).

Artillerie. 16 Obersten, 21 Oberstlieutenants, 42 Escadronschefs, 134 Capitans, 214 Lieutenants, 225 Souslieutenants.

Artillerie=Train. 3 Escadronschefs, 11 Capitans, 11 Lieutenants, 12 Souslieutenants.

Train des équipages. 2 Escadronschefs, 19 Capitans, 27 Lieutenants, 16 Sonslieutenants.

Genie. 8 Oberften, 8 Oberftlieutenants, 16 Bataillonschefs und 1 Major, 51 Capitans, 50 Lieutenants, 53 Souslieutenants.

Es fanden mithin im Ganzen Ernennungen ftatt:

Generalität					49
		•	•	•	
Generalftabs=Cor	ps	•	•	•	34
Gendarmerie .	•	•	•	•	165
Infanterie	•	•	•	•	1497
Cavallerie	•	•	•	•	615
Artillerie	•	•	•	•	652
Artillerie=Train	•	•	•	•	37
train des équip	page	25	•	•	64
Genie	•	•	•	•	187
	(Su	mm	a	3300.

Dieselben vertheilten sich dem Grade nach folgendermaßen; es wurden befördert zum:

Divisions=	Gene	ral	•	•	•	•	•	•	•	•	•	17
Brigade=&	enero	ıl.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	32
Dberft .		•	•	÷	•	•	•	•	•	•	•	7 3
Dberftlieut	enan	ł .	•	•	•	•	•	•	•	•	•	99
Bataillons:	und	(F	Bcab	ron	84)	ef .	22	9)				271
Major .		•	•		•	•	4	2 }	•	•	•	4(1
Capitan		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	710
Lieutenant		•	•	•	•		•	•	•	•	•	952
Souslieute		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	1146
									Si	ımı	na	3 300.

Bei der Gesammtzahl von 19 963 Offizieren der fechtenden Waffen kommt Mo auf 6,3 Offiziere eine Beförderung.

Bei den services administratifs kamen im Ganzen 689 Beförderungen

vor, nämlich:

Militär=Intendantur	•	2 8
Sanitätsdienst (Aerzte und Pharmaceuten) .		224
Roßärzte		46
Offiziere im Verwaltungsdienst	•	173
gardes d'artillerie und contrôleurs d'armes		
adjoints du génie		97
Summ		689.

Die Gesammtzahl der im Offiziersrange stehenden Beamten 2c. der services administratifs beträgt nach dem Annuaire 4558 Köpfe, auf 6,6 Köpfe kommt somit eine Beförderung.

Für die Generale, Obersten, Oberstlieutenants und Souslieutenants fand das Avancement, dem Gesetze entsprechend, ausschließlich au choix statt; die Beförderung zum Bataillons= und Escadronschef, Capitän und Lieutenant erfolgte theils nach der Anciennetät, theils nach Wahl in dem durch das Gesetz vom 14. April 1832 und die Königliche Verordnung vom 16. Wärz 1838 sestgeszten Verhältniß.

Es ist zu erwarten, daß im Laufe des Jahres 1879 ein Avancements-Gesetz den Kammern vorgelegt werden wird, durch welches das Avancement in der ganzen Armee in gleichmäßiger Weise geregelt werden soll. Gambetta wünscht die Erledigung des Avancements-Gesetzes vor der Berathung des Generalstabs-Gesetzes in der Deputirtenkammer.

Bezüglich der Besoldung der Offiziere wird die Gleichstellung sämmtlicher entsprechenden Chargen durch die ganze Armee angestrebt, d. h. die Offiziere der Infanterie und Cavallerie 2c. sollen die Gehaltssätze der Offiziere der Specialwassen empfangen. Die Presse beschäftigt sich sehr eifrig mit dieser Frage der unisication des soldes; die Armée française ist eine der eifrigsten Bersechterinnen dieses Princips.

Während der Weltausstellung erhielten die Offiziere des Gouvernements Paris, bis zum Capitan einschließlich, eine monatliche Zulage von 30 Frcs. —

Auf dem Gebiete der Militär-Journalistik ist von Interesse, daß die Restaction der Republique française die früher von Wachter redigirte Armée française erworben hat, wodurch Gambetta eine directe Beeinslussung des Offizier-Corps auf dem Wege der Presse erleichtert wurde.

Das Streben nach Fortbildung, in praktischer wie theoretischer Beziehung, ist, soweit sich nach Aeußerungen der Presse ein Urtheil gewinnen läßt, auch in dem letten Jahre, besonders unter den jungeren Offizieren, ein sehr reges ge= wesen. Die letzten Kriegsminister, die Generale Berthaut und Borel, thaten alles in ihren Kräften Stehende, dieses Streben zu fördern; zahlreiche gedruckt erschienene und vielfach recht gediegene Arbeiten beweisen, daß das Streben kein vergebliches war. — Ueber die politischen Strömungen innerhalb des Offizier= Corps ift es auch heute noch schwer, ein klares Bild zu gewinnen. höheren Chargen der Generalität und der Regiments-Commandeure scheinen noch vielfach besonders Bonapartistische Sympathien vorherrschend zu sein, während in den jüngeren Chargen die republicanischen Ideen mehr Wurzel geschlagen zu haben scheinen. Daß innerhalb der Armee noch mehr Politik getrieben wird, als ein Theil der Presse es zugeben möchte, zeigt der bekannte Fall des Major Labordère, welcher seiner unmilitärischen und indisciplinären Handlungsweise halber von der Linken der Kammer zum unschuldig leidenden Helden gestempelt wurde; selbst unter dem Unteroffizier-Corps eines Genie-Regiments zeigten sich radicale Ideen, so daß der Regiments=Commandeur sich veranlaßt sah, nicht mehr mit den Betreffenden zu capituliren — genug, manche Anzeichen weisen darauf hin, daß man sich innerhalb der Armee doch noch mehr als wünschens= werth um Politik kümmert. Zu erwarten ist mit Bestimmtheit, daß viele der höheren Offiziere, deren republicanische Gesinnung nicht über jeden Zweifel erhaben ist, dem in Folge der neuesten Senatswahlen hereinbrechenden Regime zum Opfer fallen werden; damit wird denn auch wohl der Weg gebahnt fein, die republicanischen Gesinnungen endgültig in das Offizier=Corps zu verpflanzen; alle von Gambetta angestrebten Reformen streben diesem Ziele zu. -.

VI. Formation und Pissocation.

1. Active Armee.

Das Bulletin de la réunion des officiers vom 23. Februar 1878 macht auf den Fortschritt des Casernenbaues ausmerksam, der sich am besten aus dem Studium der Dislocation der Truppen erkennen lasse. Die Angaben über die Dislocation sind auf die Vertheilung der Truppen am 1. Februar 1878 gestützt und haben im Lause des Jahres manche Veränderung ersahren. Nach der "Répartition et emplacement des troupes" vom 1. October 1878 garnisoniren zur Zeit noch 44 Infanterie=Regimenter, 9 Jäger=Bataillone und 14 Cavallerie=Regimenter von ihren Depots getrennt. — 4 Infanterie=Regimenter, (15., 81., 100. und 128.), 1 Jäger=Bataillon (Nr. 12), 1 Cavallerie=Regiment (5. Chasseurs) und 1 Artillerie=Regiment (29.) liegen noch in provisorischen Garnisonen. —

Die letten berjenigen geschlossenen Truppentheile, welche nur provisorisch in Paris lagen, haben im Lause des Jahres 1878 die Hauptstadt verlassen. Die Garnison von Paris hat sich daher gegen das Borjahr um 7 Infanteries Bataillone und 1 Cavallerie Regiment vermindert. Dieselbe besteht augenblicklich aus: 12 Regimentern à 3 Bataillonen, 24 einzelnen detachirten Bataillonen, 1 Jäger-Bataillon, 8 Cavallerie Regimentern, 4 Artillerie Regimentern und 4 einzelnen detachirten Batterien, 5 Genie Bataillonen, 4 Cisenbahn Compagnien, 2 Train = Escadrons, 1 Pontonier = Detachement und 2 Artillerie Arbeiter Compagnien. — Ueber die Aushebung des tiercoment bei der Infanterie und den damit zusammenhängenden Garnisonwechsel vergleiche "Infanterie" Seite 66.

Avenir militaire vom 1. März 1878 klagt über Zersplitterung einzelner Truppentheile; einzelne Beispiele, welche in dem Artikel angeführt sind, lassen schließen, daß das livret d'emplacement des troupes nicht ganz zutreffend ist, sondern daß noch kleinere Abtheilungen einzelner Regimenter detachirt sind. —

2. Territorial=Armee.

Für die Territorial=Armee ist das Jahr 1878 von epochemachender Bedeu= Zum ersten Male hat die Einberufung eines Theils derfelben zu praktischen Uebungen stattgefunden und das Resultat dieser Einberufung hat gezeigt, daß die Territorial=Armee nicht nur auf dem Papiere existirt, sondern daß sie in Wirklichkeit schon jetzt einen wesentlichen Factor in der Wehrkraft Frankreichs bildet. Zur Einberufung kamen sämmtliche Offiziere, Unteroffiziere, Corporale 2c. und etwa die Hälfte der den Jahrgängen 1866 und 1867 angehörigen Mannschaften der Infanterie und Artillerie, im Ganzen gegen 150 000 Mann und war von dem Kriegsminister angeordnet worden, daß 1878 diejenigen Mannschaften dieser Jahrgänge einberufen werden sollten, welche schon eine militärische Ausbildung genossen haben, während im Jahre 1879 diejenigen zur Einberufung kommen sollen, welche noch ganz unausgebildet sind. Jeder Theil beträgt etwa die Hälfte des bezüglichen Jahrganges. 1880 an soll jährlich je ein Jahrgang zur Einberufung gelangen. — Der völlig ausgebildete Jahrgang 1868 ist im Juli 1878 zur Territorial=Armee über= getreten; es ist dies die erste nach dem Niel'schen Gesetz von 1868 eingestellte Klaffe. —

Für die diesjährigen Uebungen wurde ein Credit von 5457 000 Frcs.
Militärische Jahresberichte 1878.

bei den Kammern beautragt und anstandslos bewilligt. Die Einberufung erfolgte in drei Raten, für die Infanterie bataillons-, für die Artillerie batterieweise, in der Zeit vom 27. April bis zum 25. Juni. Für die Offiziere und Mannschaften der Cadres war die Dauer jeder Uebungsperiode auf 15, für die übrigen Mannschaften auf 13 Tage festgesett; Offiziere und Cabres trafen zwei Tage vor den Mannschaften ein. Die Einberufung der Mannschaften erfolgte nicht, wie für eine Mobilmachung vorgesehen, durch öffentliche Aufforderung, sondern durch persönliche Stellungsordres. Die Mannschaften folgten der Einberufung willig, es fehlten im Durchschnitt nur 1 Procent, was angesichts der Neuheit der Institution gewiß als ein günftiges Resultat anzusehen ist. Als Gestellungsorte waren im Princip diejenigen Orte bestimmt, in welchen sich die Depots für die Belleidungs= und Ausrustungsstücke befinden, vorausgesetzt daß dort active Truppen garnisonirten. Im Allgemeinen waren dies also die Depotorte der bezüglichen activen Regimenter, welche auch Mobilmachungsorte des entsprechenden Territorial=Regiments sind. Für die Artilleristen war im Allgemeinen das Brigade=Stabsquartier als Gestellungsort bestimmt. — Angeblich aus Ersparnifrücksichten wurden zur Bekleidung der verschiedenen Raten dieselben Bedeidungs= und Ausrüftungsftucke — und zwar den Beständen der activen Armee entnommen — verwandt. — Zur Unterstützung Unbemittelter verfügte der Kriegsminister, daß Territorial = Ofstzieren auf Bunsch neue Unteroffiziers = Bellei= dungen geliefert werden können, welche nur im Falle der Berabschiedung oder des Todes zurückzuliefern find. — Behufs einheitlicher Gestaltung der Ausbildung hatte der Kriegsminister sehr eingehende Instructionen erlassen. Die Ausbildung erfolgte unter Leitung ber betreffenden activen Regiments = Commandeure und mit Hülfe activer Offiziere und Unteroffiziere. — Die Infanteristen wurden sämmtlich mit dem Gewehr Modell 1874 ausgebildet, da die Umwandlung der Chassepot=Gewehre, mit welchen die Territorial-Armee zunächst noch ausgerüstet ist, demnächst bevorsteht. Die Artilleristen wurden bei den batteries à pied vorzüglich an dem neuen Festungsgeschütz (138 mm), im Schießen mit dem Infanterie-Gewehr und im Batteriebau geübt; bei den batteries montées et de sortie exercirten sie hauptsächlich an den zur Territorial=Armee über= tretenden canons de 7 und de 5, schossen mit Revolver und Carabiner und hatten zum Schluß Uebungen in der bespannten Batterie im Terrain. — Zur Schießausbildung war für Infanterie und Artillerie eine genügende Anzahl Patronen, für die Artillerie auch Artillerie-Munition angewiesen. — Die Berichte und Urtheile der Presse lauteten bezüglich der Mannschaften durchweg günstig, die Leute zeigten sich vom besten Geiste beseelt und machten gute Fortschritte. Bezüglich der Offiziere und Unteroffiziere lauteten die Rachrichten weniger günstig. Die Armée française geht sogar so weit, 1/4—1/3 der sämmtlichen Offiziere der Territorial=Armee für unfähig zu erklären. Man hofft und gewiß mit Recht, daß in Folge des neuen Pensions-Gesets (Seite 46) viele tüchtige Elemente der activen Armee der Territorial=Armee zugeführt werden, ebenso wird das neue Unteroffiziers-Gesetz (Seite 42) im Laufe der Zeit dem Mangel an tüchtigen Unteroffizieren in der Territorial-Armee abhelfen. —

Von Seiten der Presse wird geklagt, daß eine zu große Anzahl niederer Staatsbeamten als Nondisponibles nicht zur Einberufung gekommen seien. — In Algier hat keine Uebung der Territorial=Armee stattgefunden; auf die bezügliche Anfrage des General=Gouverneurs von Algier wurde ihm mitgetheilt, daß für das Jahr 1879 eine Uebung der Algerischen Territorial=Truppen in

Aussicht genommen sei. —

Bon der größten Bedeutung für die Fortentwicklung der Territorial=Armee sind ferner zwei Erlasse, nämlich: 1) die Instruction des Kriegsministers über die Berwaltung der Truppentheile der Territorial=Armee vom 12. Februar 1878 (Journal milit. ossic. part. régl. Kr. 6. 1878) und 2) das Decret des Präsidenten der Republit über den Stand der Ofsiziere der Reserve und der Territorial=Armee vom 31. August 1878. (Journal milit. ossic. part. régl. Kr. 47. 1878.)

ad 1. Die Inftruction ist von einer durch Ministerial=Bersügung vom 26. December 1876 zusammenberusenen Commission entworsen, am 27. December 1877 dem Kriegsminister vorgelegt und unter dem 12. Februar 1878 genehmigt worden; dieselbe Commission hat das Rechnungswesen der activen Armee zu revidiren. Die Instruction bleibt dis zur Vollendung der Revisson der Reglements über die Berwaltung und das Rechnungswesen der activen Armee in Kraft; sie schließt sich möglichst an die in der activen Armee gültigen Bestimmungen an und hat den Zweck, in möglichst knapper Form den Ofstzieren der Territorial=Armee zur Orientirung zu dienen. Die Instruction zersällt in sünf Theile: a. Vorbestimmungen, d. Einberusung zu Control=Bersammlungen oder Besichtigungen, c. Einberusung zu Uedungen, d. Mobilmachung, e. des sondere Bestimmungen.

ad 2. Das Decret basirt auf den Artikeln 45 und 58 des Cadred-Gesets, in welchen eine vorläusige Regelung der Verhältnisse der Reserve- und Territorial-Ossisiere durch Decret des Präsidenten der Republik annoncirt ist. — Der Titel I des Decrets handelt von dem Grade. Derselbe wird auf Vorschlag des Winisters durch Decret des Präsidenten der Republik verliehen. Er kann nur

durch folgende Ursachen verloren gehen:

1) Streichung aus den Cadres und zwar bei dem Uebertritt von der Reserve der activen Armee zur Territorial-Armee und nach Ablauf der Diensteverpslichtung — serner bei Offizieren, die auf Grund des Gesetzes vom 22. Juni 1878 pensionirt worden sind und fünf Jahre zur Disposition des Kriegsministers bleiben, wenn sie nicht, auf ihr Verlangen, vom Kriegsminister in der Reserve oder bei der Territorial-Armee behalten werden, im Falle sie im Gesetz vom 13. März 1875 vorgeschriebene Altersgrenze erreicht haben — serner bei Offizieren, welche die im Artisel 56 des Cadres-Gesetzes sixirte Altersgrenze erreicht haben — endlich bei unheilbar Kranten und solchen Offizieren, die drei Jahre lang aus Gesundheitsrücksichten hors cadres gestellt sind. —

2) In Folge eines von dem Präsidenten der Republik angenommenen Ent=

laffungsgesuches.

3) Bei Verlust der Französischen Staatsangehörigkeit durch richterlichen Ausspruch.

4) Bei Verurtheilung zu einer entehrenden Strafe.

5) Bei Verurtheilung zu einer Strafe, welche durch die Artikel 379 bis 407 des code pénal vorgesehen ist.

6) In Folge Verurtheilung zu einer Gefängnißstrafe, mit welcher Stellung unter Polizei-Aufsicht und Verlust der bürgerlichen Ehrenrechte verbunden ist.

7) Bei Absetzung durch kriegsgerichtliches Erkenntniß.

8) Durch Dienstentlassung (révocation). Dieselbe wird ausgesprochen durch Decret des Präsidenten der Republik gegen jeden Offizier der Reserve und der Territorial-Armee, welcher bankerott erklärt ist und gegen jeden auf dem Gerichts- oder Disciplinar-Wege entlassenen Staatsbeamten. — Die révocation kann verhängt werden: durch Decret des Präsidenten auf Vorschlag eines

conseil d'enquête: a. bei Entlassung aus einem bürgerlichen Amt durch Disciplinar-Maßregel. b. Bei Vergehen gegen die Ehre, wenn immer sie begangen sind. c. Für sortgesetzte schlechte Führung. d. Für schwere dienstliche und gegen die Disciplin begangene Vergehen. e. Bei Verurtheilung zu einer Correctionalstrase je nach der Schwere des Falles. s. Gegen jeden, wegen Verstoßes gegen die Bestimmungen der Artisel 2 und 3 des Gesetzes vom 18. November 1875 bestrasten Offizier, wenn er nicht innerhalb dreier Monate seinen Ausenthaltsort mitgetheilt hat oder einen neuen Verstoß gegen die einsschlägigen Bestimmungen begeht. g. Gegen Ofsiziere, welche in der Zeit ihrer Richt-Activität gegen Vorgesetzte beleidigend auftreten. h. Gegen jeden Ofsizier, welcher Nachrichten, die ihm nur vermöge seiner militärischen Stellung zugehen konnten, in einer die Interessen dem Disciplinarwege nach Urtheil eines consoil d'enquête vom Dienste suspendirten Ofsizier.

Es wurde für erforderlich gehalten, gerade diesen Titel I. des Decrets ausführlicher wiederzugeben, da die Bestimmungen desselben von sehr weittragender Bedeutung sind. Sie geben die Mittel an die Hand, das Offiziercorps der Reserve und Territorial-Armee zu säubern resp. rein zu erhalten. Die unmittelbare Folge der Ausübung dieser Bestimmungen wird unbedingt ein erhöhtes

Ansehen dieser Kategorie von Offizieren in der Bevölkerung sein.

Titel II. des Decrets handelt von der Stellung des Offiziers. Derselbe kann in den Cadres oder hors cadres stehen — hors cadres stehen diejenigen Offiziere, welche einen Grad bekleiden, ohne jedoch zu einer Truppe zu gehören oder eines der in den Artikeln 38 und 51 des Cadres-Gesehses vorgesehenen Aemter zu bekleiden und temporär vom Dienst dispensirt sind; die Stelle des hors cadres stehenden Offiziers wird besetzt. Die hors cadres verbrachte Zeit zählt für das Avancement nicht mit. — Artikel 11 und 12 enthalten die Fälle, in welchen der Offizier hors cadres gestellt wird.

Titel III. handelt von der Suspendirung vom Dienst. Dieselbe kann auf Borschlag des Ministers von dem Präsidenten der Republik für die Dauer von 3 Monaten als Minimum und 1 Jahr als Maximum verhängt werden. Der suspendirte Offizier darf keine Unisorm tragen und an keiner reunion Theil nehmen; die Zeit der Suspendirung zählt nicht für das Avancement. — Im Mobilmachungsfall tritt jeder für weniger als ein Jahr suspendirte Offizier in seine Function zurück; über die für ein Jahr suspendirten Offiziere (deren Stelle

stets ersett wird) entscheidet ein conseil d'enquête.

Titel IV. enthält nähere Bestimmmungen über die conseils d'enquête. Nach Titel V. sinden die für die Ofsiziere gegebenen Vorschriften auch Anwendung auf Beamte der Reserve und der Territorial-Armee mit Ofsiziersrang.

Nach dem Annuaire de l'armée française für 1878 war der Effectiv=

bestand an Offizieren bei der Territorial-Armee im Juli folgender:

Infanterie 5694 bei 145 Regimentern — etwas über die Hälfte des Bedarfs.

Cavallerie 790 bei 76 Escadrons — der volle Etat fast erreicht.

Artillerie 926 bei 294 Batterien und circa 40 Compagnien — etwa zwei Drittel des Bedarfs.

Geniecorps 387 bei 49 Compagnien — fast complett.

Außerdem 839 adjoints du génie.

Train 104 bei 58 Compagnien.

Es sind außerdem 831 Aerzte und gegen 1000 Beamte 2c. bei der Terri= torial=Armee vorhanden. — Es hat mithin seit dem Vorjahre ein erheblicher Zuwachs stattgefunden, besonders bei der Artillerie (im Vorjahre 662), bei dem Genie an adjoints (Ende 1877: 315), und an Aerzten (im Vorjahre 338). —

Die Zahl der augenblicklich disponibeln Offiziere muß noch etwas höher angenommen werden, da bis Ende des Jahres weitere Ernennungen ftatt-

gefunden haben.

Bei Abschluß des Berichtes über die Territorial-Armee muß noch einmal hervorgehoben werden, daß seitens des General Borel, welcher in dieser Beziehung in dem Sinne des früheren Kriegsministers General Berthaut weiter gearbeitet, im Laufe des Jahres 1878 auf dem Gebiete dieses wichtigen Factors des Französischen Heerwesens eine ebenso unermüdliche wie segensreiche Thätigkeit entwickelt worden ist.

VII. Mobilmachung und Ariegsformation.

Unter der Ueberschrift "Étude comparative des ressources militaires de la France et de l'Allemagne au commencement de l'année 1879" bringt das Journal des sciences militaires in seinem Januarheft für 1879 einen Aufsat, welcher, wenn auch nicht aus officieller Feder stammend, immers hin beachtenswerth genug erscheint, um hier auszugsweise mitgetheilt zu werden. Der hier am meisten interessirende Theil des Aussaches ist der zweite, welcher von der Kriegssormation beider Heere im Falle einer allgemeinen Mobilistrung handelt; jedoch auch einige Notizen aus dem ersten Theile, als auf die Mobilsmachung unmittelbar Bezug habend, dürsten von Interesse sein. — Der erste Theil zersällt in die Capitel: 1) Allgemeine Hülfsquellen, 2) Retrutirung und Reserve, 3) Organische Formation der combattanten Truppen, 4) Essectivstärken, welche nothig sind, um die Cadres dieser Formationen voll auszunutzen, 5) Thatsächliche Essectivstärken, 6) Militärische Eintheilung des Landes.

Der hier gegebenen Eintheilung folgend sind den einzelnen Capiteln

solgende Angaben entnommen:

ad 1. Unter der Bevölkerung Frankreichs befinden sich 9 850 000 Männer zwischen 20 und 60 Jahren (266 pro Mille). Frankreich verfügt über 490 000 zum Militärdienst geeignete Pferde über 4 Jahre; die Armee bedarf zu einer allgemeinen Mobilisirung etwa 155 000 Pferde, worunter 35—40 000 Reitpferde; diese letztere Zahl überschreitet wahrscheinlich um etwas die Hülfszguellen des Landes.

ad 2. Die Kopfstärke der im Jahre 1879 verfügbaren Mannschaften

berechnet der Verfasser wie folgt:

Active Armee oder in Disponibi= lität befindliche Mannschaften pro Contingent: 704 714 141 000 (5 Klaffen) 510 294 Referve (4 Klaffen) 127 500 Territorial=Armee (5 Klassen) . **582 523** 116 500 Reserve der Territorial = Armee 625 633 (6 Klaffen) . 104 000

2 423 164 instruirte Mannschaften.

Dazu kommen noch 20 Klassen dispensirter oder im Auxiliardienst verswandter Mannschaften mit in Summa etwa 1 330 000 Mann (nicht instruirt); es sind mithin disponibel:

2 423 164 Mann (instruirt), 1 330 000 = (nicht instruirt), 3 753 164 Mann. ad 3. Die Gesammtstärke der disponibelen Infanterie wird wie folgt berechnet:

498 active Bataillone (barunter 30 Jäger-Bataillone),

156 4. Bataillone (de forteresse),

156 Depot=Bataillone (Verfasser nimmt dabei an, daß die Depots Compagnien sich auf 1 Bataillon completiren),

30 Depot = Compagnien (Jäger),

817½ Bataillone = 817 500 Mann, das Bataillon zu 1000 Mann gerechnet.

Ferner: Territorial=Infanterie:

- 435 Bataillone (145 Regimenter à 3 Bataillone für die ersten 18 Corps),
 - 9 Territorial = Zuaven = Bataillone (Algier),
 - 5 Chasseur = Territorial = Bataillone

449 Bataillone = 449 000 Mann.

Nicht inbegriffen in dieser Zahl sind die 20 activen chasseurs forestiers-Compagnien und 20 activen Bataillone der Douaniers.

Totalftärke ber Infanterie mithin:

1 266 500 Mann.

Die Totalstärke der Cavallerie wird auf 471 Escadrons mit 70 650 Mann berechnet (die Escadron zu 150 Mann). — Davon:

active Armee:

392 Escabrons (incl. 77 Depot=Escabrons) mit . . . 58 800 Mann, Territorial=Armee:

79 = (je 4 Escadrons der 18 Corps in Frankreich,

An Artillerie sind nach tem Verfasser disponibel:

312 Feld = Batterien (unter Hinzurechnung von 8 Feld = Batterien, welche das Marine-Artillerie-Regiment aufstellen kann),

57 Reitende Batterien

369 Batterien mit 2214 Geschützen.

Außerdem sind vorhanden: 76 Depot=Batterien (schon im Frieden be-

ipannt) und 57 Fuß-Batterien.

Die Effectivstärke dieser im Ganzen 502 Batterien beträgt incl. des train d'artillerie: 124 000 Mann. In der Zahl von 2214 Geschützen ist die Zahl der Geschütze der Depot=Batterien nicht mit inbegriffen. Verfasser hat für das mobile Armee=Corps 18 Batterien (16 Feld= und 2 reitende Batterien) gerechnet und außerdem für die Reserve=Cavallerie=Divisionen 19 reitende Batterien. — Zweiselhaft erscheint es, ob das mobile Französische Armee-Corps mit 18 Batterien ausrücken wird, da in maßgebenden Französischen Kreisen die Zahl von 16 Batterien angesichts der Stärke der Infanterie des Corps als Maximum angesehen wird.

Die augenblickliche Stärke der Territorial=Artillerie im Falle einer Mobil=machung berechnet der Verfasser auf mindestens 230 Batterien, wovon 38 Feld=Batterien mit zusammen 56 000 Mann. Er nimmt dabei an, daß bei der augenblicklichen Stärke des Offizier=Corps der Territorial=Artillerie von 6—700 Köpfen, pro Regiment im Mittel 8—10 Batterien aufgestellt werden

können (von 19 vorhandenen Regimentern), worunter wahrscheinlich 2 Feld=

Butterien, da pro Regiment 1 Compagnie train d'artillerie existirt.

Mithin im Ganzen disponibel: 180 000 Mann mit 2442 Feld-Geschützen (407 Batterien). — Es sind hier wie gesagt 76 Depot-Batterien mit 456 Geschützen nicht mit inbegriffen.

ad 4 und 5. Die zur vollen Ausnutzung der Cadres erforderlichen

Effectivstärken sind also folgende:

(excl. Train=, Verwaltungs= und Sanitäts=Truppen.)

535 850 Mann.

Für die Füllung der Cadres des Trains, der Berwaltungs= und Sanitäts= Truppen berechnet der Verfasser als erforderlich: Für die active Armee: 155 000 Mann, für die Territorial=Armee 58 150 Mann; in Summa erfor= dert also die active Armee zur Füllung der Cadres: 1 186 300 Mann, die Territorial=Armee: 594 000 Mann; vorhanden sind: 1 285 000 Mann, für die active und etwa 600 000 Mann der Territorial=Armee.

Das vorhandene Material an Mannschaften übersteigt also schon jetzt nicht werheblich den Bedarf zur Füllung der Cadres. Die Armee de mer ist bei der Berechnung der Mannschaften nicht mit inbegriffen. —

Der zweite Theil des Aufsatzes handelt von der Formation der Armee

im Falle einer allgemeinen Mobilmachung.

Zum Verständniß der mobilen Formationen, welche der Verfasser annimmt, ist es erforderlich, auch die Voraussetzungen mitzutheilen, auf welchen die als wahrscheinlich angenommene mobile Formation der Französischen Armee beruht, zumal die Richtigkeit dieser Voraussetzungen in vieler Beziehung viel Wahrsicheinlichkeit für sich hat. — Es wird mit folgenden Formationen gerechnet:

Infanterie: 1) Die Möglichkeit, aus den 4. Bataillonen der Liniens-Regimenter 36 Marsch-Regimenter (108 Bataillone) zu formiren. Die 36 übrigen Bataillone würden den Stamm für die Festungs-Garnisonen bis zur vollsständigen Formation der Territorial=Regimenter bilden. Nach Formation der letzteren könnten dieselben im Berein mit je einem der drei Bataillone der 145 Territorial=Infanterie=Regimenter mobilisitet werden. (Das 145. Territorial=Infanterie=Regiment würde ganz zu mobilisiten sein.)

2) Dieselbe Möglichkeit liegt vor für die Marine = Infanterie = Regimenter

und die Infanterie=Regimenter der Africanischen Armee.

3) Die Möglichkeit, mit der activen Armee folgende Truppentheile marschiren zu lassen: 12 Bataillone Douaniers (von 20 activen B.), 12 Compagnien chasseurs forestiers*) (von 20 vorhandenen), das Bataillon Marine-Füsiliere

^{*)} Erscheint unwahrscheinlich.

von Lorient und später 9 andere Bataillone Marine=Füsiliere (2 von Brest, Lorient, Toulon, Cherbourg und 1 von Rochefort); endlich das Fremden= Regiment und 3 Bataillone leichte Africanische Infanterie. —

4) Die Möglichkeit, 8 Marsch=Jäger=Bataillone zu bilden (1 Marsch=Compagnie von jedem Bataillons=Depot und 2 Compagnien im Laufe des

Krieges aufzustellen). —

Cavallerie: 1) Die Möglichkeit, aus den 5. Escadrons der Regimenter in Frankreich und den 6. Escadrons der chasseurs d'Afrique Marsch-Regimenter zu formiren. — Der Stamm einer Depot-Escadron zum Ersatz der 5. Escadron würde nach Ansicht des Verfassers leicht zu formiren sein; es ist eine große Zahl von Offizieren und besonders ein bedeutender Ueberschuß an Reservisten der Cavallerie vorhanden; man würde somit erhalten: 3 Cürasser-Regimenter, 3 Husaren-, 6 Dragoner-, 5 Chasseurs und 2 chasseurs d'Afrique-Regimenter.

2) Die Möglichkeit, die chasseurs d'Afrique und von 18 Escadrons Spahis 12 (3 Regimenter) zu mobilisiren. (2 Regimenter Territorial=Cavallerie

würden nach Africa gesandt werden.)

3) Die Möglichkeit, alle Regimenter der Territorial-Cavallerie zu mobilisiren. Artillerie: 1) Die Möglichkeit, die 76 im Frieden vorhandenen Depot-Batterien der Regimenter, sowie die 8 Feld=Batterien der Marine=Artillerie (3 Lorient, 2 Brest, 2 Toulon, 1 Rochesort und Cherbourg) und endlich die 12 in Algier besindlichen Batterien sosort zu verwenden; die letzteren würden durch die 13 Algerischen Territorial=Batterien ersetzt werden. Die Möglichkeit, im Moment der Mobilmachung neue Depot=Batterien zu sormiren.

2) Die Möglichkeit, von Hause aus 2 Feld=Batterien per Territorial= Artillerie=Regiment zu formiren und demnächst successive 3, 4 bis zu 8 Batterien.

3) Die Möglichkeit, mit dem Personal von 12 Fuß=Batterien der Lands-Artillerie, 6 Fuß=Batterien der Marine=Artillerie (Toulon, Brest, Rochesort, Cherbourg, 2 Lorient) und 6 Batterien Matrosen=Kanoniere (Brest, Lorient, Rochesort, Cherbourg, 2 Toulon) 24 Positions=Batterien (mit Geschützen schweren Kalibers) aufzustellen. —

Genie: 1) Die Möglichkeit, jedem Armee=Corps anstatt 4 Compagnien nur 3 zuzutheilen, wodurch 23 Compagnien (abgesehen von den Eisenbahn=

Formationen) disponibel würden zu anderweitiger Verwendung.

2) Die Möglichkeit, eine Territorial=Genie=Compagnie per Armee=Corps

zu formiren.

Pontonniere: Die Möglichkeit, 28 Armee-Corps mit je 1 Pontonnier-Compagnie zu versehen oder 24 Corps mit je einer ganzen, 8 Corps mit je

einer halben Compagnie.

Endlich nimmt der Verfasser noch an, daß die große Zahl überzähliger Reservisten der Cavallerie und des Artillerie = Trains die Möglichkeit gewähren, mehrere neue Armee=Corps ausreichend mit Trains und Verwaltungs=Truppen x. zu versehen. —

Auf Grund der vorstehenden, wie gesagt durchaus nicht in den Bereich des Unmöglichen gehörenden, Voraussetzungen wird die mobile Formation der Armee

wie folgt angenommen:

a. Armee-Corps 1. Jinie.

1) 1. bis 24. Armee=Corps.

Jedes dieser 24 Armee-Corps zählt: 2 Infanterie-Divisionen à 4 Regimenter und 1 Jäger- 2c. Bataillon, Summa 25 Bataillone Infanterie,

- 1 Cavallerie-Brigade à 2 Regimenter, Summa 8 Escadrons,
- 18 Batterien (worunter 1—2 reitende B.),

3 Genie=Compagnien,

1 Pontonnier=Compagnie, Train, Sanitäts=Detachements 2c.

Die 18 ersten Armee-Corps sind in der bekannten, der Friedens = Organissation entsprechenden Weise zusammengesetzt; die folgenden Corps denkt sich der Berfasser wie folgt zusammengesetzt:

19. Armee=Corps:

2 Infanterie-Divisionen, deren eine aus 4 Zuaven-Regimentern, die andere aus 3 Turcos- und dem Fremden-Regiment gebildet ist,

1 Bataillon leichter Africanischer Infanterie, Summa 25 Bat.,

1 Brigade chasseurs d'Afrique (4 Escadrons per Regiment anstatt 5, welche mobil werden könnten),

18 Batterien (16 Feld-, 2 reitende Batterien der 19. Artillerie-Brigade),

3 Genie=Compagnien (des 19. Bataillons),

1 Pontonnier=Compagnie (19. Compagnie), Train 2c.

20. Armee=Corps:

- 1 Division aus 4 Marsch = Regimentern, 1 Division aus 4 Marine= Infanterie=Regimentern, 1 Bataillon Marine=Füstliere (Lorient), Summa 25 Bataillone Infanterie.
- 1 Cavallerie-Brigade zu 8 Escadrons und zwar 4 Escadrons Spahis, 1 Marsch-Regiment der chasseurs d'Afrique zu 4 Escadrons (die 5. Escadrons der 4 Regimenter),

18 Batterien (17 Depot=Batterien und 1 überschießende reitende Batterie),

3 Genie=Compagnien (des 20. Bataillons), 1 Pontonnier=Compagnie (20. Compagnie), Train 2c. —

Die 4 folgenden Corps, corps de réserve genannt, setzen sich überein=

stimmend wie folgt zusammen:

- 2 Divisionen à 4 Infanterie=Marsch=Regimenter, 1 Bataillon Marine= Infanterie (1 der 4. Bataillone der 4 Regimenter), Summa 25 Bataillone Infanterie;
- 1 Cavallerie-Brigade zu 8 Escadrons (1 Dragoner-, 1 Chasseurs-Regiment à 4 Escadrons);
 - 18 Depot=Batterien (darunter event. 1 reitende);

3 Genie=Compagnien (4. Compagnien);

1 Pontonnier=Compagnie (21., 22. 1c.).

- Bei dem 24. Armee = Corps würde nur eine Abweichung bezüglich der Artillerie stattsinden; dieselbe würde nicht ausschließlich aus Depot Batterien bestehen, sondern aus 5 Depot Batterien, 5 der im Frieden in Algier besind-lichen Batterien und 8 Batterien Marine-Artillerie.
- 2) Außer der bei den 24 Armee=Corps eingetheilten Infanterie würden zum Aufflärungsdienst vor den Armeen resp. zur Zutheilung zu den Cavallerie=Divisionen disponibel bleiben:

12 Jäger=Bataillone,

- 12 Douanier=Bataillone,
- 12 Compagnien Chasseurs forestiers,
- 9 Bataillone Marine-Füsiliere.

3) Besondere Formationen.

Cavallerie: Acht Cavallerie-Divisionen (deren zwei großentheils aus Marsch-Regimentern zu formiren wären). Die sechs ersten Divisionen sind jede zu drei Brigaden; jede Division hat eine Cürasster=Brigade. Die 2. Brigade besteht bei vier Divisionen aus Dragonern, bei den übrigen aus leichten Cavallerie=Regimentern; die 3. Brigade besteht stets aus leichter Cavallerie.

Jede Division hat drei reitende Batterien (pro Brigade eine).

Die fünf ersten Divisionen bestehen im Frieden; die Brigaden der 6. Division sind schon im Frieden besignirt.

Die 7. Cavallerie=Division würde aus 2 Brigaden à 3 Regimenter bestehen (eine Brigade à 3 Marsch=Cürassier=Regimenter, die andere à 3 Marsch=Husaren=Regimenter).

Der Division würden zwei reitende Batterien zugetheilt sein, entnommen

aus den im Frieden in Algier stehenden Batterien.

Die 8. Cavallerie=Division würde wieder auß 3 Brigaden à 2 Resgimenter bestehen und zwar: eine Brigade à 2 Marsch=Dragoner=Regimenter, eine Brigade à 2 Spahis=Regimenter (à 4 Escadrons), eine Brigade auß 1 Marsch=Chasseurs d'Afrique (die vier 6. Escadrons der vier Regimenter) zusammengesetzt.

Die drei reitenden Batterien würden gleichfalls den zwölf im Frieden in

Algier garnisonirenden Batterien zu entnehmen sein. —

Artillerie: •24 Fuß=Positions=Batterien.

Genie: Die compagnies techniques de chemin de ser, Telegraphisten x.

Berfasser nimmt an, daß diese 24 Armee=Corps, deren 20 sofort mobil werden, in vier Armeen à 5 Corps und eine Reserve-Armee à 4 Corps getheilt werden. Die überschießenden 36 Infanterie=Bataillone, die 8 Cavalleries Divisionen und die 24 Positions=Batterien würden gleichmäßig auf die ersteren vier Armeen vertheilt sein, welche sich also folgendermaßen zusammensetzen würden:

1. Armee:

1., 2., 3., 6. und 20.	(Corp	8	à	80	500	G	Som	bat	tani	en	152 500	Combatt.
9 Bataillone Infanteri	e	(Ed	air	eurs)	•	•	•	•	•	•	8 000	=
6 Positions=Batterien													\$
2 Cavallerie=Divisionen		•	•	•	•	•	•	•					:
							•		,	Coto	ıl:		Combatt.
												612	Geschütze.

2. Armee:

4., 5., 9., 10. und 11. Corps xc. 169 500 Combattanten mit 612 Geschützen. 3. Armee:

12., 16., 17., 18. und 19. Corps xc. 169 500 = 612

4. Armee:

7., 8., 13., 14. und 15. Corps 2c. 169 500 = = 606

Die 7. Cavallerie-Division hat nur 2 reitende Batterien.

Total: 676 000 Combattanten mit 2 442 Geschützen.

5. Armee (Referve=Armee):

21., 22., 23. und 24. Corps à 30 500 Combattanten = 122 000 Combattanten mit 432 Geschützen.

Gesammtstärke der ganzen Armee 1. Linie: 798 000 Combattanten mit 2874 Geschützen und 384 Escadrons (excl. der Escadrons éclaireurs).

b. Armee-Corps 2. Sinie.

8 Armee=Corps: das 25., 26., 27., 28., 29., 30., 31. und 32., welche juccessive zu formiren sein und sich jedes wie folgt zusammensetzen würden:

2 Infanterie=Divisionen, wovon im Allgemeinen eine Brigade der activen Armee und 3 aus 6 Marsch-Regimentern der Territorial-Infanterie gebildet. In den sechs ersten Corps würde sich eine Brigade von Marsch= Infanterie=Regimentern befinden; in dem 7. Corps würde eine Brigade aus einem Turco-Marsch=Regiment und einem Marsch=Zuaven=Regiment bestehen; in dem 8. Corps eine Brigade aus einem Marsch=Regiment (2 Bataillone leichte Africanische Infanterie, 1 Marsch=Zuaven=Bataillon) und dem 145. Territorial= Infanterie=Regiment.

1 Marsch=Jäger=Bataillon,

1 Brigade zu 2 Territorial-Cavallerie-Regimentern,

18 Territorial=Feld=Batterien (8 per Corps), welche successive aufzustellen wären.

3 Genie-Compagnien (2 Territorial-, 1 active Compagnie),

1/2 Pontonnier-Compagnie, Territorial=Train 2c.

Summa: 240 000 Combattanten mit 864 Geschützen.

Gesammtsumme somit:

人とない Armee 1. Linie: 798 000 Combattanten mit 2874 Geschützen,

Armee 2. Linie: 240 000 864

> 1 038 000 3738 Geschütze und 448 Escadrons.

Unter Hinzurechnung von ca. 215 000 Richtcombattanten (Trains, Ver= waltungs= 2c. Truppen) würde somit ein Gesammtbedarf von ca. 1 255 000 Mann vorliegen, wovon 30 000 Mann die Marine-Truppen stellen. — Da wie oben berechnet (1. Theil ad 4 und 5) 1885 000 Mann vorhanden sind, würden zur Berwendung als Depot= und Garnison=Truppen noch disponibel bleiben 660 000 Mann, welche auf folgende Cadres zu vertheilen sein würden:

Die Depots der 152 Infanterie=Regimenter der Land-Armee, 30 Jäger= Bataillone, 77 Cavallerie=, 38 Artillerie=, 4 Genie= und 2 Pontonnier=Re=

gimenter; ferner auf

45 Fuß-Batterien der activen Armee, 3 Escadrons Spahis (2 in Algier, eine am Senegal), 302 Territorial-Infanterie-Bataillone (wovon 14 in Algier),

15 Territorial=Cavallerie=Escadrons (eine in Agier),

85 Territorial-Batterien (wovon 13 in Algier),

endlich auch eine Anzahl Genies 2c. Compagnien der Territorial=Armee.

Selbst bei einem der Kriegsstärke entsprechenden Effectivstand dieser Cadres würden zur Ausfüllung derselben 525 000 Mann genügen; es bleibt also ein Ueberschuß von 135 000 Mann.

Unter Voraussetzung der obigen Kriegsformation des Französischen Heeres

würden als Garnison für Algier verbleiben:

Infanterie: Depots der 4 Zuaven=Regimenter, der 3 Turco=Regimenter, des Fremden-Regiments, der leichten Africanischen Infanterie und 2 Jäger-

Bataillone; ferner Füsiliere und Pioniere 14 Bataillone Algerische Territorial=In= 14 000 fanterie...

Cavallerie: Depots der 4 Regimenter Chasseurs d'Afrique und von 2 Husaren=			
Regimentern	1 000	Mann.	1
5 Escadrons Spahis	850	=	(, or o m
7 Escadrons Algerischer Territorial=			> 4050 Mann.
Cavallerie	1 000	s	
8 Escadrons Französischer Territorial=			
Cavallerie (17. und 18. Regiment)	1 200	=	<i>]</i>
Artillerie: 13 Batterien Algerischer Territorial=			
Artillerie	2 000	=	2000 Mann.
	30 550	Mann.	30550 Mann,

welche Zahl hinter der gewöhnlichen Friedensstärke der in Algier stehenden

Truppen um 13 250 Mann zurückbleibt.

Die obige Zusammenstellung giebt ein sehr Aares und durchsichtiges Bild über die event. mögliche Kriegssormation des Französischen Heeres. Dieselbe beruht jedenfalls auf gründlichem Studium und eingehender Kenntniß der Verhältnisse und stammt zweisellos aus wohl orientirter Feder. Es erschien daher von Interesse, den Aufsatz als Abschluß des Jahresberichts im Auszuge wiederzugeben.

Bericht

über bas

Beerwesen Griechensands. 1878.

Unter dem Drucke einer lebhaften Volksbewegung*) in der Hauptstadt besichloß bie Griechische Regierung die Eröffnung der Feindseligkeiten gegen die Türkei zu einer Zeit, in der der Feldzug der Russen bereits vor Constantinopel zum Wassenstüllstand führte.

Am 31. Januar hatte die Rammer dem Cabinet Kommunduros nahezu mit Stimmeneinheit freie Vollmacht gewährt und am 2. Februar 1878 gingen die Truppen ohne Kriegserklärung über die Theffalische Grenze. Die Gesammtzahl der Streitkräfte betrug mit Einrechnung der Gendarmerie ca. 25 000 Mann.

Unter Befehl des General Soupos rückten die in der Gegend von Lamia versammelten Heereskräfte (8 Infanterie=, 2 Jäger = Bataillone, 2 Escadrons, 4 Gebirgs= und 2 Feld=Batterien, 2 Pionier=, 1 Krankenträger = Compagnie) in drei Colonnen über das Othrys=Gebirge auf Domoko vor.

Unter Oberst Bozaris stand bei Karpenisi ein Detachement (1 Jägers Bataillon und 2 Gebirgs-Batterien), welches aus der Nationalgarde verstärkt

werden sollte.**)

Die westliche Heeresgruppe, welche für den Einmarsch in Epirus bestimmt war, stand in Atarnanien (um Caravassera an der Südküste des Ambrakischen Weerbusens) unter Oberst Sapunzakis und zählte 6 Infanterie=, 1 Jäger= Bataillon, 2 Gebirgs=Batterien, 1 Escadron, 2 Compagnien Pioniere.

*) Ministerkrisis nach bem Fall von Plewna. Aufstand in den angrenzenden Türkischen Provinzen.

^{**)} Ein im Januar votirtes Gesetz verpflichtete alle tauglichen Leute vom 19. bis zum 35. Jahre, die nicht im Heere stehen, zum Dienst in der Nationalgarde, deren Offiziere und Unteroffiziere aus früher gedienten Männern entnommen wurden.

Bon der gesammten activen Armee*) (16 Infanterie=, 4 Jäger=Bataillone, 5 Escadrons, 12 Batterien, 1 Pionier-Bataillon zu 6 Compagnien) waren somit nur ein Infanterie=Bataillon mit 2 Pionier=Compagnien und 2 Feld=Batterien, welche noch nicht fertig bespannt waren, in Athen und Piräus, ein anderes Infanterie=Bataillon im Peloponnes zurückgeblieben.

Die Friedens-Eintheilung in größere Verbände (Divisionen, Brigaden, Rezimenter) war wegen Mangels an Offizieren und aus Sparsamkeit vor Kurzem

wieder aufgegeben worden. Das Bataillon blieb die höchste Einheit.

Die Compagnien waren sehr start und hatten den Ueberschuß als Ersats-Commandos zusammengestellt. Bereits nach wenigen Tagen wurde die Colonne Souzos zurückgerusen. Das Erscheinen eines Türkischen Geschwaders vor dem Piräus und der Einspruch der Mächte verhinderten die Fortsetzung der Feindscligkeiten. Im südlichen Thefsalien, welches durch eine von Athen aus stetig genährte Agitation zersetzt worden war, sührten ausständische Schaaren, unter ihnen zahlreiche Deserteure der Griechischen Armee, die Fehde weiter und während der solgenden Monate sand zumeist in der Gegend von Bolo und Almyros eine Reihe von blutigen Zusammenstößen mit den Türkischen Truppen statt, welche zur See und auf dem Landwege Berstärtung erhielten. Im April konnte der Ausstand als niedergeworfen gelten, er brach indeß im Juni von Neuem aus, als in Folge des Zusammentritts des Congresses die Hossmung auf die Bereinigung mit Griechenland gesteigert war.

Vorkehrungen für den Krieg. Die active Armee war vortrefflich bewaffnet und, was Anzug des einzelnen Mannes betrifft, auch entsprechend außgerüstet.

Für die Infanterie war bereits das Gras=Gewehr, in weit ausreichender Zahl durch Defterreichische Fabriken geliefert, mit durchschnittlich 300 Schuß pro Gewehr vorhanden. Ergänzende Bestellungen waren gemacht.

Für Reubildungen standen außerdem Chaffepot-Gewehre, über Lüttich aus Deutschland bezogen, sowie ca. 9000 Stück Gewehre des System Mylonas

(Griechische Nachbildung eines Belgischen Modells) zur Verfügung.

Bei der regulären Armee führen Pioniere und Artilleristen ein kleineres, die Cavallerie ein mittleres Gewehr, System Gras, jedoch mit Einheits= Patrone.

Das Reglement der Infanterie ist eine wörtliche Uebersetzung des früheren Französischen. (Das Bataillon 6 Compagnien.)

Die Artillerie besitzt sowohl Preußisches Material (mit einigen Absweichungen), als auch Reglement. Gebirgs und Feld-Batterien haben beide das gleiche Caliber (7,5 cm) mit Kupferführung der Geschosse, Krupp'schen Persussionszünder, d. h. Anwendung von Brechern auch beim Granatzünder, wosdurch der Vorstecker entbehrlich wird.

Sämmtliches Material, auch die Beschirrung, ist von Krupp geliefert und vortresslich ausgeführt. Selbst bei dem kurzen Feldzug erwiesen sich indeß die eisernen Munitionswagen für die Gebirgswege zu schwer, da die kleinere

Thessalische Race schlechte Zugpferde abgiebt.

^{*)} Im Laufe des Jahres 1877 waren nach Einziehung des ersten Aufgebots (10 000 Mann) der Reserven (s. Bericht pro 1877, S. 76) sechs neue Linien Bataillone sormirt worden. Außerdem bestanden einige Bataillone Freiwilliger, z. B. das der Studenten von Athen.

Die Feld-Batterien haben 6 Geschütze und 6 Munitionswagen und führen

576 Granaten, 252 Shrapnels, 24 Kartatschen, 900 Kartuschen.

Die Gebirgs=Batterien haben dasselbe Modell, welches die Schweiz von Krupp bezogen hat. Die Batterie bedarf zur Fortschaffung im Ganzen 68 Maulesel ohne Reservethiere.

Es tragen: Nr. 1 bis 6 Weschützröhre, = 12 Laffeten, Räder, **=** 13 = 18 = 48 Granaten (jeder Tragsattel 2 Kisten zu 8, s 19 in Summa 480 Granaten), **=** 63 Shrapnels (2 Kiften zu 8, Summa 240 = 49 Shrapnels), 6 Kartätschen. = 64 Im Ganzen 726 Schuß, 736 Kartuschen, 800 Schlagröhren. = 66 Feldschmiede, **=** 65

Die Geschützladung beträgt 0,4 kg, Anfangsgeschwindigkeit 280 m, größte Schußweite 3700 m.

Vorrath.

Das Abnehmen der Geschütztheile von den Tragsätteln und das Zusammen=

Reserve-Laffete,

setzen dauert im Durchschnitt zwei Minuten. —

= 67

s 68

Für Neuformationen standen außerdem eine Anzahl alter Batterien, Spstem Lahitte, nebst Munition bereit. Für letztere wurden Krupp'sche Percussionszünder bestellt.

Küsten= und Festungs'=Geschütze waren nur in verschwindender Zahl vorhanden und wirkte deshalb das Erscheinen der Türkischen Flotte sosort entsicheidend. Am Piräus befand sich außer drei Küsten=Batterien, welche mit je zwei Armstrong=Geschützen armirt wurden, keine Vorkehrung zur Vertheidigung. Es bestehen nur verschiedene Projecte, um der kleinen Flotte einen Hafen zu sichern und einen großen Theil der Küste zu schützen.

Die Linie Piräus, Insel Lipsokatoli und Salamis soll durch Batterien gesperrt und so der Golf von Levsina gesichert werden. Der Busen von Korinth soll durch Strand-Batterien bei Patras geschlossen werden. Endlich ist die Berstheidigung des Canals von Talandi (zwischen Euboea und dem Festland) ind Auge gefaßt worden. Am Nordende bei Egribo verbietet die natürliche Enge den Kriegsschiffen die Einfahrt.

Für die Errichtung von Munitions=Colonnen und Fuhrparks, sowie für

das Sanitätswesen war nichts Ernstliches vorbereitet.

Für Neuanschaffung von schweren Geschützen schwankte die Griechische Re-

gierung zwischen Krupp und Armstrong.

Militärische Maßnahmen nach Beendigung des kurzen Feldzuges. Die Griechischen Streitkräfte verblieben auf dem Kriegsfuß, zumal die Entwickelung der Orientalischen Angelegenheiten in Folge der Anfechtung des Bertrages von S. Stefano von Reuem einen feindseligen Verlauf zu nehmen drohte.

Zum Ersatz und für Neubildungen standen bereit:

1) Rekruten und das zweite Aufgebot der außerordentlichen Reserve, welche im Januar 1878 eingezogen wurde. Gleichzeitig waren zahlreiche Freiwillige aus den vielen von Griechen bewohnten Handelsplätzen der Levante in das Heer getreten. Das seit dem Juli 1877 nach und nach ausgebildete erste Aufgebot,

beides Leute von 22-27 Jahren, die sich bis dahin durch nachlässige Handshabung des Conscriptions-Gesetzes der Wehrpflicht entzogen hatten, blieb einste weiken noch unter den Wassen.

2) Die Nationalgarden=Bataillone, welche nach Anerdnung bes Kriegsministeriums nach und nach in unbestimmter Zahl formirt, demnächst aber

wieder entlassen wurden.

3) Die sedentäre Nationalgarde, zu welcher alle waffenfähigen Leute von 35—40 Jahren als dienstpflichtig eingezogen werden konnten.

Im Sommer wurden 2 Infanterie=, 4 Jäger=Bataillone und 3 Feld= Batterien (Krupp) schwereren Kalibers (8,6 cm) neu gebildet. Die Summe der

Streitfräfte stieg hierdurch auf 32 000 Mann.

Die Vertheilung der Truppen blieb ungefähr die nämliche wie vor Ausbruch der Feindseligkeiten. Bei Lamia 12000 Mann, in Akarnanien 8000. Die übrigen 12000 sind auf die Hauptskadt und in den Lagern von Chalkis und Theben vertheilt. Ju Wissolunghi und Corsu stehen Be-

jakungen.

Für die Ausbildung der Truppen geschah wenig. Rur in Lamia und Chalkis herrschte während einiger Monate eine gewisse Thätigkeit. In Athen selbst beschränkte sich der Dienst der Garnison auf Exercirbewegungen; Marsch=oder Felddienst=Uebungen fanden nicht statt. Der Griechische Soldat, namentlich der Ersatz vom flachen Lande, ist abgehärtet, genügsam, willig und sindig. Unter der Klasse der jüngeren Hauptleute besinden sich Leute, welche im Aus-land geschult worden sind. Unter den Stabsossizieren sanden einige Verabsichiedungen statt, doch erweckte dies eine lebhaste Berstimmung in den betressenden Kreisen. Die höheren Führer haben ihre Tüchtigkeit nicht zu bewähren gewußt. Der Einsluß der politischen Parteiungen ist auf die innere Geschlossenheit der Armee ein sehr gefährlicher geworden.

Das Ministerium Rommunduros, welches die Anerkennung der Griechischen Amprüche auf dem Congresse sich zum Berdienst rechnete, war in Bersolg dieser Politik auf eine weitere Steigerung der Wehrkraft bedacht. Eine Borlage im October, welche die Einziehung einer neuen Quote sogenannter Reserven (d. h. thatsächlich unausgebildete Leute) beanspruchte, nachdem durch Königliche Bersügung vom 21. October 1878 die Beurlaubung des 1. Ausgebots der Reserven ausgesprochen war, erweckte einen so starken Widerstand in der Kammer, daß der Minister Kommunduros abtrat und, allerdings nur auf drei Tage, durch Trikupis ersett wurde. Der Gegensatz der beiden Ministerien sindet in der Frage der Heeresergänzung seinen Ausdruck. Das letztgenannte vertritt das Milizspstem und will nur die Nationalgarde vermehren. Es wirft dem Gegner vor, die beiden ersten Ausgebote weit länger im Dienst gehalten zu haben, als Gesetz gestattet. Vorwürse über Ungerechtigkeiten bei der Auswahl unter den Mannschaften, die das Loos getrossen hatte, blieben dabei nicht erspart.

Rachdem die Zersplitterung der Oppositionspartei dem Ministerium Komsmunduros zur Rücksehr verholfen hatte, versuchte der Letztere einen Ausgleich des Zwiespalts. Auf die Einberufung neuer Reserven wurde verzichtet und

im November wurden folgende Vorlagen eingebracht:

1) die bis zum Ausgang des Jahres 1876 dienstpflichtig gewordenen und nicht eingezogenen jungen Leute, können, wenn sie sich bis Ablauf des Jahres 1878 stellen, durch einen einjährigen Dienst ihrer Wehrpflicht genügen und treten tarauf in die Reserve über.

2) Alle jungen Leute im Alter von 22, 23 und 24 Jahren werden im

Waffendienst geübt und bilden eine Art Nationalgarde. Die Regierung behält sich das Recht vor zu gestatten, daß diese Mannschaft in den Garnisonstädten ihrer Provinzen Dienst thue. Alle drei Jahrgänge werden auf 20 000 wassensfähige Leute geschätzt.

Gleichzeitig gab der Minister die Erklärung ab, daß im Fall der Genehmigung sofort die noch unter den Wassen stehenden Reserven und Frei-

willigen in die Heimath entlassen werden würden.

Die beiden Gesetze wurden mit großer Mehrheit angenommen. Nach Entlassung der ersten Reserven war die Kopfstärke der Armee von 32 000 auf etwa 22 000 Mann gesunken. Nach Entlassung der in dieser Zahl noch vorhandenen Reservisten und Freiwilligen verbleiben nur ca. 10 000 Mann unter den Wassen. Wie hoch die Zahl der durch den ack 1 erwähnten Gesetzenkurf zuwachsenden Mannschaft sich beläuft, ist noch nicht festgestellt. —

Die angedeuteten Gesetze haben indeß nur die Bedeutung von Uebergangsbestimmungen, bis die gleichzeitig fertig gestellte neue Heerordnung mit dem 1. Januar 1880 in Kraft tritt. Dieselbe ist das Ergebniß der Arbeiten einer Commission, welche seit dem Jahre 1872 ungeachtet der zahlreichen Minister-

wechsel bestanden hat.

Die ursprünglichen Heereseinrichtungen des Königreiches waren im Jahre 1837 nach dem damaligen Französischen Muster geschaffen worden. (Bierjährige Dienstzeit, Gestattung der Stellvertretung, keine Reserven, zahlreiche Befreiungen vom Dienst.) Im Jahre 1860 ward ein dreisähriger Dienst im Heer und ein gleich langer in der Reserve unter Beibehaltung von Stellvertretern, aber Beschäftung der Exemptionen eingeführt.

Das neue Wehr=Geset (5 Hauptabtheilungen mit 121 Paragraphen)

beseitigt die Stellvertretung vollkommen.

Ausländern ist der Eintritt in das Heer untersagt. Die Wehrpflicht beginnt

mit dem 21. und dauert bis zum 40. Lebensjahre.

Die Führung genauer Stammrollen in den Gemeinden, welche bisher äußerst lückenhaft erfolgte, wird durch strenge Vorschriften gesichert. Provinz ist eine Hauptliste über die Wehrpflichtigen nach Kategorien gesondert zu führen. Bedingungsweise vom Dienft befreit sind einzelne Kategorien auf Grund von Familienverhältnissen, namentlich der älteste Bruder von verwaisten Geschwistern, der einzige Sohn einer Wittwe und der jüngere Bruder eines bereits in der Armee Dienenden. Diese Leute haben eine sechsmonatliche Uebungszeit durchzumachen, werden dann auf Ordre=Urlaub entlassen und treten demnächft zur Reserve. Die Zöglinge der Militär= und Navigation8=Schule (vergl. Bericht 1877) sind in Friedenszeiten der Rekrutirung nicht unterworfen. Studirende 2c. erhalten bis zu einem gewiffen Alter Ausstand und haben bei Erlegung von 500 Drachmen nur 6 Monat zu dienen. In jeder Provinz wird eine Ober-Ersat-Commission (bestehend aus den Präsidenten der Regierung und des Gerichts erster Instanz, Secretär und Arzt) mit einem alljährlich vom Kriegsminister zu ernennenden militärischen Beirath eingesetzt. Dieselbe hat in öffentlicher Sitzung im Beisein des Gemeinderaths die Aushebung der Reihenfolge nach in den verschiedenen Bezirken vorzunehmen und entscheidet über Befreiung, Ausschließung und Zurückstellung vom Dienft. Gegen die Ents scheidung ist kein Rechtsmittel zulässig. Das alljährliche Ersatzeschäft muß bis zum 15. April beendet sein.

Die Dienstzeit beträgt 3 Jahre in der activen Armee, 6 Jahre in der Reserve, 10 Jahre in der Landwehr und beginnt mit dem 11. Juli jeden

Jahres. Freiwilliger Eintritt auf 3 Jahre ist vom 18. Lebensjahre ab gestattet. Ueber den Eintritt entscheidet das Loos. Die Ersatzquote wird durch ein besinderes Gesetz sestest sestgestellt. Volle drei Jahre soll der active Dienst nur bei der Artillerie und den Pionieren dauern. Die Leute mit den niedrigsten Loossmannern treten daher, sobald sie dazu geeignet sind, dei den Specialwassen ein, der Rest geht zur Insanterie. Für das letzte Halbjahr erhalten die Mannschaften der Specialwassen eine Belohnung von 151 Drachmen (1 Drachme gleich 0,72 Mark), diesenigen der Insanterie 100 Drachmen, wenn sie freiwillig im Dienst bleiben. — Die überschießenden Leute sollen eine halbsährige Ausbildung erhalten.

Für die Marine wird der Bedarf aus den Bewohnern der Küsten, für welche besondere Stammrollen aufgestellt sind, entnommen. Der Ueberschuß tritt

beim Landheer ein.

Die Ordre-Urlauber haben während der Dauer ihre Verpflichtung zweimal, die Reservisten dreimal eine einmonatliche Uebung abzuhalten. Die Letzteren treten, sobald sie Väter von vier lebenden Kindern sind, ipso jure zur Land= wehr über, die Befugniß zur Heirath auch für Ordre=Urlauber ist an keine vor=

hergehende Erlaubniß gebunden.

Die beseitigte Stellvertretung tritt unter geringer Einschränkung bennoch wieder zu Tage. Es ist nämlich den Mannschaften der activen Armee, der Reserve und den Ordre=Urlaubern gestattet, durch Tausch ihr Dienstverhältniß zu ändern und ebenso ist der Wiedereintritt in das active Heer Soldaten auf mindestens ein und höchstens drei Jahre erlaubt. Unteroffiziere dürsen nicht über 25 Jahre capituliren, dieselben erhalten für je 3 Jahre eine nach ihrem Grade abgemessene Vergütigung. —

Ueber die Ausführung dieses Gesetzes soll alljährlich der Kammer Bericht aftattet werden. Die thatsächliche Bedeutung desselben für die Erhöhung der Behrtraft wird erst zu beurtheilen sein, sobald das Jahrescontingent sestgesetzt ist.

v. E.

Bericht

fiber bas

Seerwesen Großbritanniens. 1878.

Obgleich das Jahr 1878 keine organischen Veränderungen wie die Aufschung des Stellenkaufs oder die Einführung des Spstems der kurzen Dienstzeit gebracht hat, so wird es doch für lange Zeit ein ganz besonderes Interesse in Folge der in seinem Verlaufe gemachten Erfahrungen in Anspruch nehmen.

Unter denselben steht unzweiselhaft in erster Linie die Einberufung (Mobilisation) der Armees und Miliz-Reserven, die im Frühjahr stattsand. Die widersprechendsten Ansichten herrschten bei hervorragenden Offizieren über den Ersolg, den die erste Probe des Planes von Lord Cardwell ergeben würde. Viele, und diese Partei war hauptsächlich in den höheren Graden der Offiziere der Regimenter vertreten, betrachteten die Reserve als ein Phantom, das aus Zissern, Namen und statistischen Nachweisen auf dem Papiere bestehe, aber

unfaßbar sei, — als einen Heerestheil, der das Land zwar während des Friedens in eine falsche Sicherheit wiegen könne, der aber bei der Einberufung sich verflüchtigen und nur einen kärglichen Rest zurücklassen würde, um die Cadres ter schwachen regulären Bataillone auszufüllen. Ihnen gegenüber standen Andere, die voraussetzten, daß 70-75 Procent der Einberufung Folge leisten würden, sie befanden sich aber in geringer Minorität und ihre Stimmen wurden durch die Menge der Spötter überkönt. Die Majorität derjenigen, welche durch ihre Stellung am besten zu einem Urtheil befähigt waren, schätzten die Zahl ber Ausbleibenden, einschließlich derjenigen, die außer Landes gegangen waren und durch Krankheit zurückgehalten wurden auf 40 Procent. Es ward angeführt, daß die Bevölkerung Englands in ihren Bewegungen ungehemmt sei, daß Reservemannschaften in vielen Fällen ihre früheren Wohnorte verlassen würden, ohne den Offizieren des Stabes der Pensionäre eine Notiz zukommen zu lassen, da die ihnen täglich bewilligten 4 Pence doch nur ein kärglicher Brocken und kein Alequivalent für das Opfer der absoluten Freiheit und der Möglichkeit einer Dienst= leiftung außerhalb Landes sei. Die Unmöglichkeit, den Bewegungen der einzelnen Individuen der unteren Klassen durch polizeiliche. Maßregeln zu folgen, gestaltet die Verhältnisse Englands und der continentalen Staaten so ungemein verschieden und war der Grund, daß man die Annahme des Systems der kurzen Dienstzeit für unausführbar hielt. Die Rekruten werden in überwiegender Zahl aus denjenigen Klaffen entnommen, welche ohne eine dauernde Heimath und ohne Anhänglichkeit an einen besonderen Ort von dem Strome der Industrie hin= und hergeworfen werden. Im Juni und Juli finden sie ihr Brot auf den Heufeldern, im August und September ernten sie in den ackerbauenden Grafschaften, während sie im Winter einen zweifelhaften Lebensunterhalt durch zufällige Arbeit Die Wirkung von 3 oder 4 Jahren militärischen Lebens würde, so wurde mit einigem Nachdruck behauptet, diesen Hang zum Umherziehen bei den jenigen, die sich ihm hingegeben, verstärken und diese Reigung auch unter die mehr stationären Arbeiter des Ackerbaues tragen. Könne man die Hoffnung hegen, daß Leute mit derartiger Versuchung zum Wandern in der Stunde der Gefahr sich an dem bestimmten Orte stellen würden?

Aber, so parador es klingen mag, das, was man als Ursache der Schwäcke betrachtete, erwies sich in Wirklichkeit als eine Quelle der Stärke des Systems. An den Wechsel gewöhnt, verließen die Reservisten in zahlreichen Fällen die monotone industrielle Arbeit, um die kleidsame Uniform und das leichte Leben des Englischen Soldaten wieder aufzunehmen; die Aussicht auf kriegerische Thätigkeit mit ihren Chancen für Beförderung eröffnete sich ihnen und viele beeilten sich, die Gelegenheit zu ergreifen. Zweifellos bestand aber eine zahlreiche Klasse, auf welche die vorstehenden Bemerkungen nicht Anwendung finden: Leute in permanenter Stellung bei Eisenbahnen, in Geschäften und Manufacturen, von denen sie wegen der in der Armee erlernten Gewöhnung an Regelmäßigkeit und unweigerlichen Gehorsam sehr gesucht werden. Für sie war die Sache hurt, denn in vielen Fällen war die Folgeleistung der Einberufung gleichbedeutend mit dem Verlust der Stellung. Ihre Plätze konnten für sie während eines unbestimmbaren Zeitraums — zwei oder drei Monate und im Falle des Krieger vielleicht Jahre — nicht offen gehalten werden. Weib und Kind, schlecht unterstützt durch die täglichen 6 Pence Familienunterstützung (soparation allowance); gute Stellungen mußten ohne Aussicht auf deren Wiedergewinnung verlassen In einem Falle mußte ein Kaufmann ein ausgedehntes Geschäft ohne Aufsicht verlassen, in einem anderen wurde der Posten eines Bahnhofs-Inspectors mit einem Jahresgehalt von 500 Pfd. Sterling aufgegeben. Im Allgemeinen zeigte die Zahl der von Reservisten bekleideten Vertrauensstellungen, daß die durch die Armee bewirkte Erziehung von den Geschäftsinhabern und vorzugsweise von den Eisenbahn=Compagnien hochgeschätzt wird. Letztere geriethen durch den zleichzeitigen Verlust eines Theils ihrer Beamten in empfindliche Schwierigkeiten.

In jedem District führt der Offizier des Stades der Pensionäre (Staffosser of Pensioners) eine Liste der Reserven des Districts und hat in die jede sorgsältig alle Aenderungen durch Einstellung, Wohnungswechsel z. einzutagen, so wie auch densenigen Leuten die Gebühr von 4 Pence täglich zu zahlen, welche ihren Anspruch darauf genügend nachzuweisen vermögen. Am 1. April wurden an diese Offiziere Bestimmungen über die Vertheilung der Einderusungsordres an die Reservisten erlassen, nach denen die Ordres jedem Ranne durch die Localpolizei eingehändigt werden sollten. Ferner mußten Placate an die Thüren der Kathhäuser, Kirchen und Capellen, der Casernen der Polizei und der Truppen des Districts gehestet werden. Eisenbahn= 2c. Fahrsicheine wurden den Einderusungsordres beigefügt oder, wenn es angemessenerschien, ein Penny pro Meile (Englisch) gezahlt.

Unmittelbar nachdem die Mannschaften sich am Gestellungsorte gemeldet hatten, wurden sie durch die Militärbehörden dem nächsten Depot überwiesen. hier wurden sie ärztlich untersucht und im Falle der Geeignetheit den Regimentern zugetheilt, für die sie bestimmt waren. Möglichst kamen die Mannschaften zu ihren srüheren Corps und wurden die Armee-Reserven dem zuerst zum Aus-marsch besignirten Bataillon überwiesen, die Miliz-Reserven dem damit ver-bundenen Bataillon (link battalion). Bom Tage der Meldung bei dem Stabe der Pensionäre ab erhielten die Reservisten den Sold und die Gebühren des Ranges, den sie beim Ausscheiden aus der activen Armee bekleideten. So erhielt z. B. der Vicesergeant (Lance sorgeant) mit 3 Wohlverhaltungs-Streisen (good conduct stripes) außer dem Solde des Vicesergeanten die täglichen 3 Pence, welche ihm in Folge der genannten Streisen gebührten.

Die Frauen und Familien der Armee-Reserven, welche in die Armee einstraten, erhielten die Familien-Unterstützung von 6 Pence täglich für die Frau und 2 Pence für jedes Kind unter 14 Jahren so lange als die Männer sich in den Reihen der activen Armee befanden.

Am sestgesetzen Tage meldeten sich 95 Procent der Reserven, ein weiteres Procent kam später ein, während von den sehlenden 4 Procent etwa 2 Procent als verstorben oder außer Landes gegangen angenommen werden können. Ein Resultat, das auch die hochgespanntesten Erwartungen übertraf und das um so ehrenvoller erscheint, wenn man die Versuchungen, denen die Mannschaften auszgietzt waren und die große Leichtigkeit, sich der Entdeckung zu entziehen, berücksichtigt.

Am 26. April sprach ein Generalbefehl die lebhafteste Zusriedenheit der Königin über die Weise aus, in der die Reserven der Einberusung Folge geleistet. Im ganzen Lande wurden die Reserven in ebenso überschwänglichen Ausdrücken gerühmt, als die es waren, in denen man sie früher verspottet hatte; Subscriptionen wurden ins Werk gesetzt, um auf privatem Wege die von der Regierung gewährte Familien-Unterstützung zu erhöhen. So lebhaft war die Bewegung zu ihren Gunsten, daß Geschäftsinhaber sast gezwungen wurden, Stellen für ten Fall der schnellen Rückehr zur bürgerlichen Beschäftigung offen zu halten und daß sich Agenturen bildeten, zu dem einzigen Zweck, Stellen für

die Reservisten bei ihr Entlassung zu finden und für ihren Unterhalt bis zur

Erlangung geeigneter Anstellungen zu sorgen.

Die Geschichte des Sommers 1878 und der Berliner Conferenz lebt zu frisch im Gedächtniß von ganz Europa, um hier auch nur der oberflächlichsten Andeutung zu bedürfen. Es wird die Angabe genügen, daß die Reserven am 30. Juli wieder in die Heimath entlassen wurden und in der Mehrzahl der Fälle je ein Pfd. Sterling zur Beschaffung von Kleidern erhielten. der drei Monate ihrer Einstellung erwarb sich ihr Betragen das lebhafteste Lob ihrer Bataillons-Commandeure. Bezüglich der Kriegs-Bataillone, in denen die Reservisten aus alten Soldaten der activen Armee bestanden, fand man, daß sie nicht allein numerisch verstärkt waren, sondern daß sie durch die Einreihung der gereiften und tüchtigen Soldaten, welche ihrem Dienst nach der Periode der bürgerlichen Beschäftigung mit um so größerem Eifer nachkamen, auch an Kraft und Wohlverhalten gewonnen hatten. Rücksichtlich der Miliz-Reserven wäre es unbillig, von ihnen Genauigkeit der Exercirbewegungen und gute Disziplin, welche nur diejenigen Soldaten besitzen, die Jahre lang geschult sind, zu erwarten; aber es kann ohne Zaudern behauptet werden, daß sie Alles und mehr als das leifteten, was von ihnen im Hindlick auf ihre kurze Dienstzeit erhofft werden konnte und daß am Schlusse der drei Monate mancher Commandeur sie aern als Erfat behalten haben würde. Die Vermischung der Armee und der Miliz hat sich sehr vortheilhaft erwiesen, indem sie den letztgenannten Heeres= theil in den Augen des Ersteren gehoben und die totale Verurtheilung der Miliz und der Volunteers, die man sonst an den Mittagstafeln der Offiziere hörte, ist nun ein überwundener Standpunkt.

Zu den unmittelbaren Folgen der Einberufung gehört die erhöhte Schwiesrigkeit für die Reservisten zur Erlangung von Stellungen, denn der plötliche Berlust vieler Angestellten legte im April manchen Manusacturen und Eisenbahn-Gesellschaften schwere Opfer auf — der Patriotismus wird aber zweisellos den Motiven des Eigennutes und der Selbstsucht entgegenwirken. Das beste Gegenmittel wäre die Hebung des Zustandes der Armee, für welchen Zweck bereits Vieles geschehen ist, damit die Vortheile, welche sie durch ihre Aussbildung sowohl für den Körper wie für den Geist gewährt, mehr in die Wagsichale fallen, als die Gesahr der gezwungenen und plötlichen Entziehung der

Ungeftellten.

Die Wirkung auf die Rekrutirung kann augenblicklich noch nicht festgestellt werden. Die Einberufung hat den Klassen, aus denen die Rekruten hervorsgehen, ihre Verpflichtung bezüglich der Dienstpflicht in der Reserve vor Augen geführt, aber es erscheint kaum wahrscheinlich, daß dadurch sich ein fühlbarer

Einfluß auf die Ergiebigkeit der Rekrutirung geltend machen werde.

Von einzelnen Seiten wird die Befürchtung geäußert, daß bei einer neueren Einberufung der Reserven sich ein gesteigerter Procentsatz von Ausbleibenden ergeben werde. Aber es sind keine Gründe für diese beunruhigende Meinung vorhanden, welche sich wahrscheinlich eben so falsch erweisen wird, wie die Behauptung derselben Schule, daß die Reservisten bei ihrer ersten Einberufung derselben keine Folge leisten würden, eine Behauptung, die sich durch die Ersfahrung des Jahres 1878 als gänzlich unbegründet erwiesen hat.

Die Rekruftrung.

Der neueste Bericht des General=Inspecteurs der Rekrutirung rechtfertigt die Voraussetzungen Derjenigen, welche aus der Annahme des Systems der

korte des General-Inspecteurs lauten: "Ich empfinde große Genugthuung, so günstig über die Rekrutirung des Jahres berichten zu können; die Zahl der Rekruten war in den letzten 12 Monaten genügend, um die Lücken in Reihe und Glied ansstüllen zu können . . . Die Lage des Rekrutirungswesens und der reichliche Zusluß von Mannschaften sind, wie ich Grund zu glauben habe, sichere Zeichen von der vermehrten Popularität des Dienstes." Das Größenmaß ist für die Insanterie von 5' 4'/2" auf 5' 5" und das Brustmaß von 33 auf 34" Zoll vermehrt worden, während letzteres für die Artillerie im Minimum 35" beträgt. Die Einstellung sindet setzt nur für kurze Dienstzeit statt, doch ist gestattet, daß 25 Procent sorgfältig ausgewählter Mannschaften ihre Dienstzeit verlängern dürsen, um auf diese Weise in sedem Bataillon einen sesten kern gedienter Soldaten und ein gutes Material sür Unterossiziere zu gewinnen.

Die Berichte der Truppentheile über die Rekruten lauten günstig; nur in einzelnen Fällen wird Klage über die Jugend der überwiesenen Mannschaften geführt, von denen manche im Berdacht stehen, ihr Alter zu hoch angegeben zu haben. Demzusolge sind den Militär=Aerzten strenge Besehle zugegangen,

zweifelhafte Fälle nicht passiren zu laffen.

Stärke der Englifden Armee.

Active Armee im Inlande und den Colonien	126 538	Mann,
1. Klasse der Armee-Reserve	18 311	s
2. = = = =	23 763	s
Miliz (bei der letzten Uebung activ)	100 000	3
Peomanry	9 376	=
Englische Truppen in Oftindien	62 652	=
Summa:	341 000	Mann.
Dazu die Volunteers	199 000	3
Total:	540 000	Mann.

Das Armee-Budget.

Gun Grant Gen Bra									
Dasselbe bezissert sich wie folgt:									
Active Armee	4 978 705	Pfd.	Sterling,						
Anxiliartruppen und Reserven	1 231 810	=	\$						
Intendantur und Ordnance, Brennmaterialien,									
Transportkosten	5 507 532	=	=						
Festungswerke und Gebäude	824 135	3	s						
Berschiedene Ausgaben	393 251	=	=						
Summe für Effective Services:	12 935 433	Pfd.	Sterling.						
Dazu für Nonessective Services, Pensionen,		•							
Gehälter der Generale, Belohnungen u. s. w.	2 344 912	=	3						
Gesammtsumme:	15 280 345	Pfd.	Sterling.						

Ginführung der Belme.

Seit einer Reihe von Jahren wurden lebhafte Klagen über den Czako als Kopfbedeckung für die Infanterie laut. Welchen Werth er auch als Schmuckftück gehabt haben mag, in Bezug auf praktische Brauchbarkeit könnte man kaum etwas schlechteres erfinnen, denn er ließ den ganzen Nacken der Sonne ausgesetzt, während Dreiviertel seines Gewichts mit den nutlosen Cordons auf den Vorderkopf drückten. Längere Zeit fortgesetzte Versuche hatten

schließlich das Resultat, daß durch Generalbefehl vom 1. Mai 1878 eine Probe für die Helme der Offiziere normirt wurde, worauf bald die Verausgabung

von Helmen an die Mannschaften folgte.

Dieselben sind aus Kork gefertigt, mit blauem Tuche überzogen und tragen vorne einen Beschlag von vergoldetem Metall. Die Schuppenkette ist aus 5/8 Zoll breiten Gliedern von vergoldetem Metall (für Offiziere) gebildet und wird, wenn sie sich nicht unter dem Kinn befindet, durch einen Haken hinter der Spitze gehalten. Vier Deffnungen sind nahe an der Basis der Spite zum Zweck der Ventilation angebracht. Der Helm ist unzweifelhaft eine bedeutende Verbesserung gegen den Czako, nicht allein in Bezug auf Comfort, sondern auch auf die äußere Erscheinung; man macht ihm aber drei Fehler zum Vorwurf: 1) daß er seiner Construction nach zu weit nach vorne sitt und daher den Vorderkopf zu sehr drückt, 2) daß seine Spite zu hoch (23/4 Zoll, mit Kreuzstück sogar 31/4 Zoll) und zu schwer ist, 3) daß beim Schießen im Liegen der Nacken gegen den hinteren Schirm stößt und den Helm nach vorne über die Augen schiebt. Bezüglich der Artillerie, für welche der Helm an die Stelle des busby trat, wurde der Einwurf gegen die Spite so begründet erachtet, daß die Abschaffung derselben bei dieser Waffe der Berathung unterliegt.

Die Cavallerie wird ihre eigenthümlichen Kopfbekleidungen behalten, während die Garden und die Infanterie-Regimenter, welche Bärenmützen tragen, dieselben bis jetzt zu Gunsten der Helme noch nicht verloren haben und es auch nicht beabsichtigt wird, diesen Wechsel bei den Garden eintreten zu lassen.

Bekleidung.

Eine andere Aenderung der Bekleidung hat weniger eine Verbesserung als eine Verringerung der Ausgabe zum Zweck. Bisher wurde der ganze Kragen des Rocks in der Farbe der Aussichläge des Regiments, blau, gelb, weiß, gesertigt und wurde es dadurch ersorderlich, die Bekleidung jedes Regiments besonders herzustellen. Nach den neuen Bestimmungen werden die Röcke der gesammten Linien-Insanterie nach einer Probe mit rothem Kragen von demselben Material wie der übrige Theil des Rockes gesertigt und die Regimentsausschläge dann von den Regimentsschneidern ausgenäht, woraus der Regierung ein beträchtliche Berminderung der Ausgaben erwachsen ist. Diese Reuerung hat eine erhebliche Bewegung bei denjenigen hervorgerusen, welche die Isolirung jedes Bataillons unter dem Pseudonym des esprit de corps wünschen. Eine ruhige Erwägung sührt zu der Ansicht, daß ein esprit de corps, dessen Eristenz von zwei zoll Tuch abhängig ist, keinen sühlbaren Einsluß auf den Ausgang einer Schlacht äußern kann und daß die Kragen roth gesärbt sein können, ohne das berechtigte Ansehn eines Regiments zu vermindern.

Der Train der Infanterie-Regimenter.

Eine der ersten Folgen des vom Parlament im Februar bewilligten Credits von 6 Millionen Pfd. Sterling war die Organisation der Regiments=Trains (Regimental Transport Corps). Die Bestimmungen über diesen Dienstzzweig waren revidirt und in neuer Form am 13. November 1877 veröffentzlicht worden, aber nichts geschah zu ihrer Aussihrung bevor drei Monate verzgangen waren. Dann erst wurde besohlen, daß jedes Bataillon der ersten beiden Armce=Corps den Train in nachsolgender Beise zu organisiren habe.

Train eines Infanterie=Bataillons.

Rummer der Fahrzeuge.		Karren.	4fpännige Bagen.	Fahrer.	Pferbe Reit. Zug=
1.	Stab des Bataillons	•	1	2	4* 4
2.	Vorräthe des Quartiermeisters.		1	2	_ 4
3.	Schanzwerkzeuge	. 1	-	1	— 2
4.* 5.* 6.*	Referve-Munition für das Regimen	t 3		3	— 6
7. * 8.	Vorräthe von Lebensmitteln .		2†	4	- 8
9. 10. 11. 12.	Für Compagniezwecke	. —	4†	8	— 16
		4	8	20	4 40

*Für einen Arzt, einen Quartiermeister, einen Transport=Offizier und einen Transport=Sergeanten.

† Beim Ausrücken besteht die Bespannung zunächst nur aus zwei Pferben.

Die durchschnittliche Beladung beträgt für jeden Wagen 28 Centner (3136 Pfd. Engl.), für Karren Nr. 3 18 Centner (2016 Pfd. Engl.) und

für Karren Nr. 4, 5 und 6 11 Centner (1232 Pfd. Engl.).

In den Reserve=Munitionskarren werden 9600 Martini=Henry=Patronen oder 30 Schuß pro Mann transportirt. Da der Mann 70 Schuß trägt (40 in der Tasche, 10 in dem Brotbeutel (expense bag) und 20 im Tornister), so sind für seden Mann des Bataillons 100 Schuß vorhanden. In den Feld=Reservevorräthen transportirt die Artillerie weitere 80 Schuß pro Mann, während sernere 300 Schuß sich in dem Hauptdepot und den Zwischendepots besinden.

In den Wagen 7 und 8 sind die Rationen für einen Tag verpackt und zwar 880 Pfd. Engl. Conserven, 618 Pfd. Zwieback, Thee, Cassee, Zucker, Salz, Rum u. s. w. Eine zweitägige Ration im Gewicht von 4 Pfd. 8 Unzen wird von jedem Soldaten getragen.

In den Wagen 9, 10, 11 und 12 werden wollene Decken, Kochkessel (nach dem Modell von Torrens), Ambulanzgeräthe, Eimer, Schippen, Hacken u. s. w.

mitgeführt.

Bagen, Pferde und Fahrer bilden einen Theil des Kriegs=Etats eines Bataillons, für welchen der Commandeur verantwortlich ist. Ein Subalternsofszier wird mit der Führung speciell beauftragt und ihm ein Unterosszier zur hülse commandirt. Ein Robarzt (veterinary surgeon) wird seder Brigade beigegeben. Der Offizier ist dafür verantwortlich, daß das bestehende Reglement besolgt wird, daß keine unvorschriftsmäßigen Gegenstände auf die Wagen versladen werden, daß Nachzügler dieselben nicht besteigen. Beim Einrücken ins Lager hat er dem Commandeur Meldung zu erstatten.

Eine zweite Linie des Trains ist nur erforderlich, wenn Zelte und Pferdes decken fortgeschafft werden müssen; die Fahrer, Pferde und Fahrzeuge werden dann von den Compagnien des allgemeinen Trains (departemental transport companies) zu diesem Zweck commandirt und unter den Besehl des Transports Dissiers des Bataillons gestellt. Die Beladung des Trains der zweiten Linie besteht aus 56 Pferdedecken, 56 Kissen und Gurten (pads and surcingles) und 90 Zelten im Gesammtgewicht von 7794 Pfd. Engl.; sie wird auf drei

Bagen vertheilt, die 6 Fahrer und 12 Pferde beanspruchen.

Zur Erprobung des Systems wurden von jedem der 42 Infanteries Bataillone der ersten beiden ArmeesCorps 22 Mann ausgewählt und nach Cavalleries und ArtilleriesGarnisonen gesendet, um im Reiten und in der Pflege

der Pferde und Geschirre unterrichtet zu werden. Nach der Rückehr von ihrem Commando verrichteten sie den Dienst, welchen der Train im Frieden erforderlich macht. Die von den Commandeuren eingereichten Berichte lauteten in jeder Hinsicht zufriedenstellend. — Bei der Inspicirung der Kriegs=Bataillone zu Albershot war das vortressliche Aussehen der Pferde und der Mannschaften von allen Seiten der Gegenstand günftiger Beurtheilung.

Pas Sanifatswesen. (Army medical Department.)

Zahlreiche Bestimmungen über das Sanitätswesen sind in den letzten Jahren erlaffen worden, die in manchen Fällen Befehle widerriefen, welche turz vorher ertheilt waren, so daß es wohl angemessen erscheint, eine im Jahre 1878 verfügte Ordre, der ein längerer Bestand gesichert zu sein scheint, in ihren Haupt= zügen wiederzugeben.

Für die am oder nach dem 28. April 1876 ernannten Sanitätsoffiziere

gelten folgende Gehaltsfäte:

Pfd. Shill. Pence. Für den General-Arzt (Surgeon General). täglich, = Deputy Surgeon General . . . 10 = Surgeon Major. 1 5 17 = Surgeon nach zehnjähriger Dienstzeit 250 nach der Anstellung... jährlich.

Die Zulassung zum Sanitäts = Offiziercorps erfolgt im Wege der Bewerbung. Der Candidat muß zwei Diplome besitzen, eins als praktischer Arzt, eins als Chirurg, und einen Cursus in Militärmedicin, Chirurgie, Hygiene und Pathologie zu Netlen absolviren. Beweift er in einer Prüfung die genügende Kenntniß dieser Fächer, so erhält er eine Anstellung als Surgoon auf zehn Jahre mit vollem Sold. Nach Beendigung des zehnjährigen Dienstes scheidet er, wenn er nicht zu weiterer Verwendung auserwählt wird, aus und erhält statt jeglicher Pension die Summe von 1000 Pfd. Sterling.

Die Beförderung zum Surgeon Major, Surgeon General u. s. w. erfolgt durch die Königin auf Vorschlag des Oberbefehlshabers im Einverständniß mit dem Kriegssecretär auf Grund der Geschicklichkeit und der Berdienste.

Neben dem Sanitäts = Offiziercorps bestehen Sanitäts = Compagnien (Army Hospital Corps). Die Gehaltssätze der Offiziere und Mannschaften derselben sind die folgenden:

Hauptmann 10 Schill., Lieutenant 6 Schill. 6 Pence bis 8 Schill. 6 Pence täglich, Sergeantmajor 4 Schill. 10 Pence, Colour Sergeant 3 Schill. 6 Pence, Sergeant 2 Schill. 6 Pence, Corporal 1 Schill. 9 Pence, Gemeiner 1 Schill. 2 Pence täglich.

Der Ersatz des Army Hospital Corps sindet durch Unterossiziere und Gemeine der Armee, die sich freiwillig dazu melden und die nach Absolvirung eines Cursus zu Netlen dazu geeignet erachtet werden, statt. Die Bestimmungen für das Corps bezüglich der Wohlverhaltenszulage, der Beförderung und Ent=

laffung sind dieselben, wie sie für die übrige Armee bestehen.

Ein Bericht über die Englische Armee würde unvollständig sein, wenn er nicht die Wirksamkeit des Gesetzes gegen die Verbreitung ansteckender Krankheiten (Contagious diseases Bill) berührte. Eifrige Anstrengungen gegen die polizeiliche Beaufsichtigung der Prostituirten werden in allen Grafschaften gemacht, aber kein Urtheil zu Gunften der Ausdehnung der Wirksamkeit der äußerst wohlthätigen Gesetze kann überzeugender sprechen, als die nachfolgenden Zissern, welche beweisen, daß die Zahl der beständig an primären sphilitischen Wunden im Lazareth besindlichen Mannschaften in den Garnisonen, welche sich unter der Virksamkeit des Gesetzes besinden, 3,51 Procent beträgt, gegenüber 7,85 Procent in den Garnisonen, für welche das Gesetz nicht gilt. Eine Ermäßigung um mehr als die Hälfte.

Jahl der flets an primärer Syphilis im Jazareth befindlichen Manuschaften in 28 Garnissnen des Pereinigten Königreichs von 1870 bis 1877 einschlieflich.

	un	ter bem G	efet.	Richt unter bem Gesetz.			
Jahr	Mittlere Zahres: stärke	Stets an primären syphilis tischen Wunden im	Pro Mille ber Stärke	Mittlere Jahres: ftärke	Stets an primären sphilis tischen Wunden im Lazareth	Pro Mille ber Stärke	
1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876	41 580 54 036 50 794 48 039 48 136 48 606 48 620 52 422	186 210 232 214 150 129 120 137	4,46 3,89 4,56 4,45 3,11 2,66 2,47 2,61	17 852 19 957 19 950 19 801 18 879 19 573 18 790 19 076	174 161 225 175 130 115 112 119	9,74 8,07 11,29 8,86 6,89 5,88 5,94 6,23	
Summa	392 293	1 378		153 878	1 211	-	
Mittel für 8 Jahre	49 037	172	3,51	19 235	151	7,85	

Für die vier Jahre (1860—63), welche demjenigen vorausgingen, in welchem das erste Gesetz gegen die Verbreitung ansteckender Krankheiten votirt wurde, betrug die mittlere Rate der an primären sphilitischen Wunden Leidensden in einer Gruppe von Garnisonen, welche nach und nach unter die Wirkung des Gesetzes traten, 130 und die der an Gonorrhöe Leidenden 135 pro Milleder Stärke. In einer anderen Gruppe von 14 Stationen, die ursprünglich zum Vergleich auserwählt waren, weil zur Zeit in ihnen größere Garnisonen (d. h. mehr als 500 Mann stark) lagen, betrug die Rate der an primären sphilizischen Wunden Leidenden 116 und der an Gonorrhöe Leidenden 129 pro Mille der Stärke.

In der nächsten Periode von 1864—69 wurde das Gesetz nach und nach in den einzelnen Stationen der betrachteten Gruppe in Wirksamkeit gesetzt. 1865 besand es sich in 3 Stationen, 1866 in 4, 1867 in 5, 1868 in 8, 1869 in 10 Stationen in Kraft und 1870 war es in allen 14 Stationen eingeführt. Während dieser Periode siel die mittlere Rate der an primären spehilitischen Bunden Leidenden auf 87 pro Mille der Stärke in der dem Gesetz untersworsenen Gruppe; in der dem Gesetz nicht unterliegenden Gruppe größerer Stationen siel sie auf 108 pro Mille. Das Resultat ist daher, daß die untersworsene Gruppe von Stationen, welche vor Anwendung des Gesetzs einen Ueberschuß von 14 pro Mille über die nichtunterworsene Gruppe hatte, für die

Periode der successiven Einführung der Bill pro Mille 21 Kranke weniger zeigte,

als letigenannte Gruppe.

In der dritten Periode (1870—77) war das Gesetz während der ganzen Zeit in jeder der Stationen der unterworsenen Gruppe in Kraft und die mittlere Rate der suphilitischen Kranken siel auf 44 pro 1000 Manu, während die Rate in der nicht unterworsenen Gruppe nur auf 97 pro Mille siel. — Die Rate der Gonorrhöekranken war in den ersten Jahren der Wirhamkeit des Gesetzes in beiden Stationsgruppen nicht wesentlich verschieden; in den letzten Jahren ist dagegen das Resultat für die unterworsene Gruppe günstig, da die Rate in derselben im Jahre 1877 mehr als ein Drittel geringer ist, als in der nichtzunterworsenen Gruppe.

Aus der vorstehenden Tabelle erhellt, daß die mittlere Rate der unterworfenen Gruppe weniger als die Hälfte der in der nicht unterworfenen beträgt. Nach Ausweis derselben hat das Gesetz gegen die Verbreitung ansteckender Krantscheiten während acht Jahren in Garnisonen mit einer durchschnittlichen Gesammtsstärke von 50 000 Mann 21 868 Soldaten vor venerischen Wunden bewahrt. Aber diese Zahlen zeigen nicht den ganzen Werth des Gesetzes, da bei dem fortwährenden Garnisonwechsel der Regimenter die gute Wirkung sich nicht allein in den Gesetze unterworfenen Städten geltend macht, sondern in dem ges

sammten Lande.

Die Freiwilligen (Bolunteers).

Das Jahr 1878 war in der Geschichte der Englischen Freiwilligen ein bedeutungsvolles, denn nicht allein haben diese "Bürgersoldaten", wie sie versächtlich genannt wurden, ihre Bereitwilligkeit zur Dienstleistung in der Stunde der Geschr bewiesen, sondern sie haben auch gezeigt, daß sie den Werth der Uebungen und der Disciplin zu schätzen wissen, indem sie in größerer als der gesorderten Anzahl bei den Paraden u. s. w. erschienen. Als die Kriegsgefahr über England schwebte, erhielt die Regierung aus allen Gegenden zahlreiche Anerdietungen zur Bildung von Volunteer-Bataillonen für auswärtigen Dienst, und obgleich es nothwendig erachtet wurde, die Anträge zurückzuweisen, so hatten doch mehrere Bataillone ihren vollen Etat enrollirt und erwarteten nur das Signal zum Zusammentritt.

Die politische Erregung ließ nicht nur die Jahl der Rekruten auf nahezu 20 000 anwachsen, sondern hob auch den Procentsatz der efficienten Bolunteers (d. h. derjenigen, die der Jahl der vorgeschriebenen Uebungen beigewohnt, eine Prüfung im Exerciren bestanden, ihre Beiträge geleistet und eine Schießübung durchgemacht) auf 95 Procent der eingeschriebenen Jahl — ein Ereignis ohne Präcedenz. Der Ansang des Jahres zeigte eine Gesammtstärke der Freiwilligen von 193 026, von denen etwa 150 000 der Infanterie und 40 000 der Artillerie

angehörten.

Die wichtigste Thatsache des Jahres ist aber die Einsetzung einer Commission im Rriegsministerium, um die Resorm des Bolunteerwesens namentlich in Bezug auf Ausrüstung, Disciplinars und sinanzielle Verhältnisse zu berathen. Dieser Erfolg ist allein einer Conferenz von Offizieren der Freiwilligen zu verstanken, die vom Oberst Howard Vincent der Central London Rangers ansgeregt und geleitet wurde. Sie fand im Januar an drei Tagen statt, während welcher der Saal der United Service Institution übersüllt war. Nach Besendigung der Debatten überreichte Oberst Fletcher dem Kriegssecretär einen Bericht über dieselben und bald darauf wurde eine Commission mit Lord Vury an der Spite ernannt, um der Angelegenheit näher zu treten.

Das Official Organ of the Volunteer Force sagte damais: Es war wirklich Zeit, daß die gegenwärtige Lage der Volunteers durch die Regierung in ernste Berathung genommen werde; ein großer Theil des Dankes für Er= reichung dieses Zweckes gebührt dem Oberft Vincent.

Die Offindische Armee.

Am 22. Mai 1878 legte der Kriegssecretär dem Parlament einen Antrag, betreffend einen Credit von 350 000 Pfd. Sterling, vor, um die Mehrkoften für 7000 Mann Oftindischer Truppen während ihrer Dienstthätigkeit außerhalb Oftindiens zu decken. Das bezügliche Gesetz wurde, tropdem die liberale Partei dagegen opponirte, in beiden Häusern des Parlaments mit erheblichen Majori= täten angenommen. — Die Oftindischen Truppen wurden in Bomban ein= geschifft und nach Malta gebracht; später wurde dann ein Theil derselben nach Cypern übergeführt.

Das Corps bestand aus:

1 Regiment Bengal-Cavallerie,

Bomban= 1

3 Regimentern Bengal-Cingeborene Infanterie, | zusammen

4 Compagnien Sappeure und Mineure,

7000 Mann.

Bei ihrer Ankunft auf Malta wurden die Truppen unter Schwierigkeiten untergebracht und nahmen darauf am Garnisondienst Theil. Der Herzog von Cambridge reiste zu ihrer Inspicirung nach Malta, da die ursprüngliche Idee, ste nach England zu ziehen, aufgegeben war, theils mit Rücksicht auf die Kosten, hamptsächlich aber weil ein so gefährliches Präcedenz die heftigste Opposition im ganzen Lande hervorgerufen haben würde. Der Herzog fand die Truppen in einer Verfassung, die seine Erwartungen bei Weitem übertraf. Auf dem Gercirplat vereinigten sie Präcision mit großer Schnelligkeit der Bewegungen, während der von den Einwohnern von Malta an den Tag gelegte gute Wille den bestmöglichen Beweis für ihr Wohlverhalten und für die unter ihnen herrschende Disciplin liefert.

Die Cavallerie zeichnete sich besonders aus, da ihre Mannschaften sämmt= lich zu den höheren, oder besser gesagt, zu den reicheren Klassen der Eingeborenen gehören; jeder Retrut derfelben ist verpflichtet, bei seiner Einstellung den Preis für ein Pferd zu erlegen. Dieses Geld bleibt während seiner Dienstzeit deponirt und bildet gleichsam eine Art Caution für gute Führung.

Die Geschichte der Oftindischen Armee bietet so viel interessante Eigen= thümlichkeiten dar, daß es vielleicht nicht unangemessen erscheint, hier eine kurze Stizze ihrer Entstehung und Entwickelung zu geben.

Das Jahr 1748 ist das erste in der Geschichte der Ostindischen Armee und zugleich eins der glänzendsten. Dupleir, der Französische Gouverneur von Pondicherry, hatte sich der Sache von Chunda Sahib angenommen und durch Unterstützung seiner Ansprüche beinahe die Hoffnungen der Anhänger von Anaverdy Khan, seinem Rivalen für das Vicekönigthum von Carnatic, nieder-Die Franzosen hatten sich sehr ausgezeichnet und die schlecht geschlagen. organisirten Heere ihrer Gegner waren wiederholt durch Europäische Truppen und durch Abtheilungen Eingeborener, die nach Europäischer Methode disciplinirt waren, geschlagen worden. Trichinopoly allein hielt sich noch und Chunda Sahib hatte es mit einem zahlreichen Heere eingeschlossen. Elive befand sich damals beim Commissariat in Madras in einer Stellung, die eher eine civile als eine militärische war. Er erkannte die Nothwendigkeit eines entscheidenden Schlages bevor der Fall von Trichinopoly die Franzosen zu Herren bes südlichen Indiens gemacht. Arcot, die Hauptstadt des Carnatic, war in wenig Tagemärschen von Madras aus zu erreichen; in geträumter Sicherheit hatte Chunda Sahib einen großen Theil ber Garnison weggezogen; die Befestigungen Gelang seine Wegnahme, so wurde wahrscheinlich die Bela= gerung von Trichinopoly aufgehoben. Immer und immer wieder befürwortete Clive diesen Plan bei den Directoren, welche endlich zustimmten, ihm 300 Mann Eingeborene und 200 Mann Europäische Truppen zu geben. Lettere bestanden zum überwiegenden Theile aus dem Abschaum Europas. Alle Männer, die die Seelenverkäufer in den niedrigsten Kneipen von London und Portsmouth aufgreifen konnten, wurden an Bord gebracht und in Madras gelandet. diesem Material gründete Clive ein Reich. Unter Donner und Blitz, benn es war die stürmische Zeit der Monsune, marschirte er nach Arcot. nison floh.

Als Chunda Sahib die Neuigkeit vernahm, eilte er mit 10000 Mann herbei, um den tollkühnen Feind zu vernichten. Er forderte die Garnison zur Uebergabe auf, aber Elive gab eine stolze Antwort. Das Fest von Hussein Ali näherte sich und mit ihm ein Tag, an welchem sich der Fanatismus der Moslems im höchsten Grade entfaltet. Alle Anhänger des Propheten, welche an diesem Tage in der Schlacht getödtet werden, gehen direct in den Garten der Seligen über. Man hosste, die religiöse Begeisterung werde die Angreiser unwiderstehlich machen. Aber Elive blieb unerschrocken. Die Ausdauer seiner kleinen Truppe gehört zu den rührendsten Ereignissen der Geschichte. Manche starben, Krankheiten verrichteten ihr trauriges Werk, die Lebensmittel gingen zu Ende, aber die Eingeborenen Mannschaften weigerten sich, mehr zu empfangen, als das Wasser zum Kochen von Keis, da, wie sie äußerten, die Europäer

kräftigerer Nahrung als sie bedürften.

Um die Thore zu sprengen, ließ Chunda Sahib die Stirnen seiner Elephanten mit eisernen Platten versehen. Aber die gewaltigen Thiere flohen, sobald sie die Gewehrtugeln fühlten, brüllend über die hinter ihnen besindlichen Truppen und brachten die gesammte Armee in Berwirrung. — Die Belagerer suchten den Graben auf Flößen zu überschreiten, aber Elive selbst übernahm das Commando eines Geschützes und bestrich die Angreiser auf den Flößen. Schließlich zogen sich die Belagerer mit einem Berlust von 400 Mann zurück. Die Belagerten verlebten eine angstvolle Racht, ihre Munition ging zu Ende, der Proviant war aufgezehrt. Bei Tagesanbruch war aber kein Feind mehr zu erblicken. Clive eilte zu seiner Verfolgung, nahm Conjeveram und brachte Rajah Sahib an der Spitze von 5000 Eingeborenen und 300 Franzosen eine zerschmetternde Riederlage bei. Die Directoren erachteten nunmehr Elive zu jeglichem Commando geeignet, sendeten ihm Verstärkungen und priesen ihn als den Retter der Engländer in Indien.

Arcot bildet kein vereinzeltes Blatt in der Geschichte Ostindiens. Immer und immer wieder waren die Engländer auf dem Punkte aus Indien vertrieben zu werden, aber stets wußte die Geschicklichkeit und der kalte Muth der Besehls-haber und die unbezwingliche Tapferkeit der Soldaten das Schicksal abzuwenden. 1757 vernichtete Clive an der Spize von 2009 Eingeborenen und 1000 Britisschen Soldaten bei Plassey das mächtige Heer von Surajah Dowlah, 40 000 Mann Infanterie, 15 000 Mann Cavallerie und 50 Geschütze großen Kalibers

stark. Diese zahlreiche Armee floh vernichtet nach hartem Kampfe und ließ ihre Geschütze, ihre Bagage und beträchtliche Mengen von Zugthieren u. s. w. im Besitz der Sieger. Diese wurden dadurch Herren von Unter=Bengalen, einem Gebiete von dem Flächeninhalt Frankreichs und einer größeren Bevölkerung.

Fortwährende Zwifte mit den Nachbarftaaten führten zur successiven Ver-

mehrung der Armee von Bengalen, welche im Jahre 1772 zählte:

21 Eingeborene Bataillone à 800 Mann,

3 Europäische = à 1000 Mann,

4 Compagnien Artillerie,

zusammmen einschließlich der Cavallerie 600 Offiziere, 3000 Europäer und 22 000 Eingeborene stark.

Die Eingeborenen Regimenter wurden durch einen Hauptmann commandirt, der einige Subaltern=Offiziere unter sich hatte; aber die Disciplin in denselben war lax und wirkte nachtheilig auf das ganze Heer.

Im Jahre 1769 rückte Hyder Ali an der Spitze der Mahratten gegen die Wälle des Fort St. George an und wurde lediglich durch den Heroismus

von Coote zurückgetrieben.

Die Armee von Mabras war etwas Keiner als die von Bengalen und bestand aus 16 000 Eingeborenen und 3000 Europäern, deren Unterhalt der Rawab des Carnatic bestritt.

Die Armee von Bombay war unbedeutend.

Im Jahre 1784 übertrug ein Gesetz dem Oberbesehlshaber die Gewalt über die Armeen der drei Präsidentschaften. Lord Cornwallis, welcher diesen Posten neben dem des Generalgouverneurs bekleidete, vermochte es, vermöge seiner großen Popularität viele Mißbräuche zu beseitigen, aber erst im Jahre 1796 trat eine vollständige Reorganisation ein.

Die Regimenter wurden nunmehr zu 2 Bataillonen formirt und zählten an Offizieren: 1 Oberst, 2 Oberstlieutenants, 2 Majors, 48 Capitäns, 22 Lieustenants, 10 Fähnriche. Die Beförderung erfolgte in beiden Bataillonen nach ein und derselben Liste. Bisher war das Avancement wegen der im Verhältsniß zu den unteren Graden sehr geringen Zahl der höheren Stellen ein ungemein langsames gewesen, der neue Etat beabsichtigte, dasselbe möglichst in Uebereinstimmung mit dem in der Englischen Armee stattsindenden zu bringen.

Bestimmt war, daß von der genannten Zahl von Ofsizieren nicht mehr als 7 per Bataillon zur Besetzung von civilen und diplomatischen Posten verswendet werden durften; aber nach der Annexion neuer Provinzen, welche Ofsiziere zu ihrer Verwaltung und zur Bildung weiterer irregulärer Regimenter erforsberten, kam diese Regel, da die betreffenden Ofsiziere sämmtlich von den regus

lären Regimentern entnommen wurden, in Vergessenheit.

Im Jahre 1796 trat auch ein entschiedener Wechsel in der Indischen Politik ein. Bis dahin waren die Eingeborenen Staaten als ebenbürtige betrachtet worden, mit denen diplomatische Verbindungen, ähnlich wie sie zwischen zwei Europäischen Staaten bestehen, unterhalten wurden, um ein Gleichgewicht der Macht herzustellen. Während der Verwaltung des Marquis Wellesley ging das Bestreben der Regierung nunmehr dahin, die Britische Macht zur herrschens den Gewalt zu erheben, der sich die Eingeborenen Staaten entweder unterordnen oder der sie seindlich gegenüber treten mußten. Der Generalgouverneur war ganz der Mann, diese Absicht auszusühren. Bon seinem Bruder, dem späteren Herzog von Wellington, unterstützt, unterjochte er den Mahrattenfürst Tippu Sahib und überzog den gesammten Deccan. Holkar und Scindiah, die krieges

rischen Chefs, wurden bezwungen und die Britische Herrschaft sand Anerkennung in den fruchtbaren Thälern des Ganges und der Dschumna bis nördlich von Delhi.

Im Jahre 1808 wurde nach dem Eintritt eines verhältnismäßigen Friedens= auftandes die Armee auf einen Friedensfuß von folgender Stärke gesetzt.

	•	Europäer	Eingeborene	Summa
Bengalen	• •	7 000	57 000	64 000 Mann
Madras		. 11 000	53 000	64 000 =
Bombay		. 6 500	20 000	26 500 =
·	Total	24 500	130 000	154 500 Mann.

Die Cavallerie und Artillerie bildeten die größte Schwäche der Armee; ein Mangel, der um so mehr Verwunderung erregen muß, als die weiten Sbenen Bengalens den vortheilhaften Gebrauch beider Waffen in ungewöhnlicher Weise

begünftigen.

Im Jahre 1817 veranlaßte der Krieg gegen den Peishwar eine neue Bermehrung, und nach der Annexion des Punjab wurden aus der Bevölkerung desselben 11 Regimenter gebildet und diese unter die Besehle der Regierungen der Provinzen gestellt. In anderen Gebieten, z. B. Assam, wurden Local-Corps aus zwei Gründen errichtet. Einmal bildete die außerordentliche Lebensgesahr, in welche diesenigen gerathen, die an die dort herrschende pestilenzialische Lust nicht gewöhnt sind, ein Argument dasür, daß man den Bezirk nicht in die gewöhnliche Liste der Garnisonen einsüge, und zweitens erachtete man die Armee von Bengalen als bereits zu groß, da sie aus derselben Klasse rekrutirt wird, die von den gleichen Interessen und Leidenschaften bewegt wird. — Von den Punjab=Truppen gehörte ein großer Theil den Sikhs an, einer Race, die den Muhamedanischen Einwohnern von Indien gleich seindlich gegenüber steht wie den Hindus und die mit beiden seit Jahrhunderten unzählige Zwiste durchsgekämpst hat.

Als im Jahre 1857 der Seapon-Aufstand ausbrach, zählte die Ostindische

Urmee

4 Regimenter Europäischer Cavallerie, 22 Bataillone = Infanterie, 9 Compagnien = Artillerie, 21 Regimenter Eingeborener Cavallerie, 155 Bataillone = Infanterie, 24 Compagnien = Artillerie,

Zusammen 280 000 Mann, von benen 45 000 Europäer und 22 000

Mann Königliche Truppen waren.

Die Contingente der Eingeborenen Staaten sind in der obigen Nachweisung nicht einbegriffen; ihre Stärke betrug etwa 35 000 Mann mit Europäisschen Offizieren und waren sie in der Absicht gebildet, die bedeutenderen einsgeborenen Fürsten zur Vertheidigung ihres Besitzes gegen die Nachbarn zu befähigen und der Indischen Armee im Falle eines Krieges mit einem ausswärtigen Feinde eine Verstärkung zu gewähren.

Die Hauptmängel der Armee Drganisation waren: 1) Uebermäßige Censtralisation; 2) zu bedeutende Stärke der Armee von Bengalen; 3) die Vermischung der Bekenner der verschiedenen Glaubenslehren und der verschiedenen Nationalitäten in sedem Regiment, so daß sich ein homogener Körper nicht bilden konnte, anstatt daß man künstlich eine Trennung hätte begünstigen müssen; 4) die Gewohnheit der Englischen Offiziere, den Dienst in den Regimentern

nur als ein Mittel zur Erlangung der lucrativen Posten der Civilverwaltung zu betrachten; 5) die ungenügende Zahl von Offizieren bei vielen Eingeborenen Regimentern.

In Folge der übermäßigen Centralisation waren die Commandeure der Eingeborenen Regimenter fast jeglicher Macht entkleidet. In vielen Fällen einsacher disciplinarischer Natur mußte der Besehl von Calcutta eingeholt wersten; für die eingeborenen Ofsiziere war nur die Besörderung nach dem Dienstalter zulässig. Die ungünstigen Wirkungen dieser Vorschriften wurden noch verschlimmert durch das System, Oberstlieutenants von einem Bataillon zunt anderen zu versetzen, um das Commando bis zur Rücksehr des Majors des Bataillons von einer Civilstellung zu übernehmen oder einen Hauptmann zu besördern, der dann bald die Rolle eines Lückenbüßers zu spielen hatte. — Die Centralisation, die den Truppen-Commandeuren alle Macht nahm, zerstörte auch die Anhänglichkeit der eingeborenen Untergebenen zu ihnen, denn diese wird am sichersten der Macht gezollt.

Bezüglich des dritten erwähnten Fehlers muß bemerkt werden, daß die Erwartung, die verschiedenen Racen und Religionssecten würden sich auch dann seindlich gegenüberstehen bleiben, wenn sie in einem und demselben Bataillon vereinigt würden, durch den Ausstand gründlich widerlegt worden ist. Ein Sechstel jeden Infanterie=Bataillons sollte der Regel nach aus Mohamedanern bestehen, aber diese Beimischung hatte längst aufgehört, ein Schutzmittel gegen eine Berschwörung zu bilden. Die Cavallerie wurde größtentheils aus Rohilcund rekrutirt und bestand aus Mohamedanern, aber die langen Jahre der Cameradsschaft hatten ihre Antipathie beschwichtigt und ihre Verachtung der Hindus

gemildert.

Rit geringen Ausnahmen meuterte die gesammte Armee von Bengalen. Die Gurkhas aber und die Punjab irregulären Truppen blieben treu und bewiesen durch ausgezeichnete Tapferkeit ihre Ergebenheit an die Englische Sache. Im ganzen Norden Indiens eilten Hunderte und aber Hunderte von Sikhs nach den Rekrutirungscentren und forderten, gegen den gemeinschaftlichen Feind gesendet zu werden. Wassen und Ausrüstung konnte nicht in hinlänglicher Zahl geliesert werden; jeder Europäer, der die geringfügigste militärische Kenntniß besah, wurde kehufs Ausbildung der Sikhs und Punjadis verwendet, die, sobald sie genügend disciplinirt waren, gegen die Meuterer geführt wurden. Unter Führern wie Hobson durchstreiste die Cavallerie das Land und trug die Panik unter die Rebellen, während die Infanterie in forcirten Märschen vorwärts eilte.

Die Madras = und Bomban = Regimenter blieben treu und forderten laut,

gegen die treulosen Bengalesen gesendet zu werden.

Der oben erwähnte vierte und fünfte Fehler bilden einen Theil tesselben Systems, durch welches die Commandeure sast machtlos hingestellt waren. Bei einem Etat von 25 Offizieren sollten höchstens 7 abcommandirt sein; aber in Folge der ausgedehnten Annexionen und der Errichtung starker Localtruppenstörper zu Nagpur, Dude u. s. w. unter dem Gouvernement von Lord Dalhousie war diese Zahl bedeutend überschritten. Alle Civilstellungen und die Posten bei irregulären Truppen verschafften eine erhebliche Gehaltsvermehrung. Der Dienst bei den Regimentern wurde mit Abneigung betrachtet und nur von denzenigen geleistet, deren Fähigkeiten und Interesse nicht genügend gewesen, um ihnen den Uebertritt zu mehr lucrativen Stellungen zu sichern. Diesenigen, die übrig blieben, wurden als die wenigst Fähigen angesehen und machten sie jegliche Anstrengung, sich diesem Brandmal zu entziehen. Unter diesen Um=

ständen konnte keine Sympathie, kein verbindender Zug zwischen Offizieren und Mannschaften bestehen; das Regiment wurde nicht als eine dauernde Heimath betrachtet; der Ruf des Regiments wurde von strebsamen und ehrgeizigen Männern wenig gefördert. Der Dienst wurde der Nothwendigkeit wegen, aber nicht mit der freudigen Hingebung geleistet, welche allein Zuneigung einslößen und die Achtung der Soldaten, gleichviel von welcher Nationalität sie sind, gewinnen kann.

Unmittelbar nach der Meuterei wurden die Englischen Truppen in Ostindien beträchtlich vermehrt. Die Zahl der Infanterie=Bataillone wurde von 22 auf 52 vergrößert; 9 Indisch=Europäische Regimenter wurden in die Königliche Armee aufgenommen; 7 weitere Cavallerie=Regimenter wurden von England gesendet; Englische Artillerie trat an die Stelle der Eingeborenen, die

mit Ausnahme einiger Gebirgs=Batterien abgeschafft wurde.

Gleichzeitig wurden die eingeborenen Truppen bedeutend vermindert; von ihnen bestehen jetzt in Bengalen 49 Infanterie=Bataillone und 19 Cavallerie=Regimenter, von denen die Mehrzahl während des Aufstandes aus Claus errichtet wurden, die sich erheblich von den rebellischen unterschieden. Gegen Letztere leisteten sie, selbst bald nach ihrer Formation, vortressliche Dienste und würden an ihnen, wenn sie nicht zurückgehalten worden wären, schreckliche Rache

genommen haben.

Große Reformen traten außerdem in solchen Punkten ein, die, obgleich sie nicht die unmittelbare Ursache des Ausbruches des Aufstandes waren, doch Beranlassung zu Mißvergnügen gegeben und den Zunder gebildet hatten, der durch einen zufälligen Funken in hellen Flammen aufschlug. Das Vorurtheil der Kaste gegen die Verwendung von Schweinefett zum Fetten der Patronen würde in wohl disciplinirten und zufriedenen Truppen bald zerstreut worden sein, aber unter den obwaltenden Umständen griff die Panik wie ein Waldbrand um sich

und verbreitete die Ansteckung überall hin.

Den Commandeuren wurde eine größere Machtbefugniß eingeräumt, eine weit größere als sie bei den Englischen Regimentern stattsindet; sie bestigen nun eine Gerichtsbarkeit, die der eines District Court Martial entspricht; die Bestörderung der eingeborenen Offiziere und Unteroffiziere ist ihnen vollkommen anheimgestellt; ihre Stellung ist eine gesicherte, ohne daß sie eine Versetung zu anderen Regimentern zu befürchten haben. — Die dadurch hervorgerusene Bersänderung ist staunenerregend. Der Commandeur eines Eingeborenen Regiments wird mit Ehrfurcht und Hingebung als der Vater seines Regiments betrachtet; Alle blicken auf ihn als die Quelle der Ehren und Auszeichnungen; sein Wort ist unsehlbar, die Erlangung seiner Zufriedenheit das einzige Mittel zur Bestörderung.

Aber die heilsamen Aenderungen beschränkten sich nicht hierauf. Ein Stabscorps (Staff Corps) wurde gebildet, von dem alle Offiziere, sowohl zur Berwendung in civilen, militärischen und Regiments-Stellungen entnommen werden. Dasselbe erhält seinen Ersatz aus den in Ostindien dienenden Europäischen Regimentern. Offiziere, die in dasselbe überzutreten wünschen, müssen zuerst die Prüfung im Hindustani (lower standard) bestehen, werden dann versuchsweise beim Indischen Staff Corps angestellt und zu den Eingeborenen Regimentern commandirt. Nach einer Probezeit von ein die zwei Jahren berichten die Commandeure der Regimenter, bei denen sie Dienste geleistet, über sie, darauf müssen sie eine weitere Prüfung in den Eingeborenen Sprachen der Provinz bestehen, in welcher sie angestellt zu werden wünschen; nachdem alle

Prüfungen glücklich bestanden sind, werden sie zur Einrangirung in das Stask Corps geeignet erachtet.

Das Staff Corps besteht aus etwa 2500 Offizieren, die in folgender

Beise Verwendung finden:

Summa 2490Offiziere.

Zu den Civilstellungen wird die Berwendung in dem politischen Departement (d. h. den Relationen mit den Eingeborenen Staaten), in dem Civilsdepartement der nicht regulirten Provinzen (non regulation Provinces wie Punjab oder Birmah), bei dem Departement der öffentlichen Arbeiten, der

Landesaufnahme, dem Forst- und Polizeidepartement gerechnet.

In Bezug auf den Regimentsdienst sind die Berhältnisse besser geworden, als sie es vor 1857 waren; die Sehälter sind erhöht; die Stellung ist eine mehr geachtete; die Offiziere werden sür die Posten ebenso ausgewählt wie sür die Civilstellungen; das Regiment wird als dauernde Heimath, in welcher die Carriere zu machen ist, und nicht mehr als ein verachteter Durchgang zu lucrativeren Stellungen betrachtet. Sieben Offiziere besinden sich bei jedem Regiment permanent im Dienst; die Stelle wird sosort ausgefüllt, wenn einer derselben in eine Civilstellung übertritt und trotzem sein Name in der Armeeliste sortzeschirt wird. Nach Beendigung ihrer anderweitigen Berwendung kehren solche Offiziere zum Regimentsdienst zurück.

Die Beförderung im Staff Corps erfolgt lediglich nach der Länge der

Dienstzeit ohne Rücksicht auf Vacancen und zwar:

nach 12 Jahren zum Capitän,
= 20 = Major,

= 26 = Dberstlieutenant,

= 31 = = Brevet=Oberst.

Rach 38 Jahren kann der Betreffende nach England mit den Competenzen eines Oberst zurücklehren und wird dann, je nach den eintretenden Vacancen, zum General ernannt.

Im Jahre 1876 fand eine Correspondenz zwischen dem Gouvernement von Indien und den höheren Militärbehörden des Landes in Betreff der vorzeschlagenen Vermehrung der Offiziere der Eingeborenen Regimenter statt. Das Gewicht der Autorität und der Gründe schien sich auf die Seite Derjenigen zu neigen, welche behaupten, daß der jetzige Etat von 7 Europäischen und 16 einzeborenen Offizieren pro Bataillon von 696 Mann sowohl für Frieden als für Krieg genüge, obgleich sich die Regierung selbst nicht stets an eine stricte Durchsührung der Regel bindet.

Bezüglich einer anderen vorgeschlagenen Aenderung, nämlich der Einreihung Eingeborener in das Commissariat, ohne daß sie in Reih' und Glied gestanden, besürwortete das Indische Gouvernement die versuchsweise und successive Durchsführung. Bisher haben die eingeborenen Offiziere nur subalterne Stellungen

bekleidet und sich für alle Dienste, die ihnen zusielen, geeignet erwiesen.

In der Absicht eine Stockung im Avancement zu vermeiden, sprach sich Lord Rorthbrook für die weitere Entwickelung des Spstems der Zahlung einer einmaligen Summe an ältere Offiziere als Ersatz der dauernden Pension aus. Dies System hat sich während der drei Jahre, welche es in Wirksamkeit ist, vortresslich bewährt. Der Vicekönig begünstigt serner den Gedanken einer Bestörderung der Offiziere innerhalb der Regimenter statt nach einer allgemeinen Liste, die die ganze Armee umfaßt. Man hofft, daß durch diese Mittel ein hinlänglich schnelles Avancement sich ergeben werde und daß die Offiziere die

höheren Grade erreichen werden, ehe ihre Kraft gebrochen ist.

Die Eingeborene Armee ist gegenwärtig vollständig mit dem Snider-Gewehr bewassnet, doch wurden Martini-Henry-Gewehre im Herbst 1878 an diesenigen Regimenter verausgabt, die für den Feldzug gegen Afghanistan bestimmt waren. Gelegentlich desselben hat sich überall der Bunsch der eingeborenen Truppen manisestirt, zur triegerischen Verwendung zu gelangen; niemals haben sich so viele Freiwillige in anderen Regimentern zur Ausfüllung der Lücken in den Kriegs-Bataillonen gemeldet als während der letzten Monate des Jahres 1878; niemals haben sich mehr Retruten und von besserer Geeignetheit gestellt als zu derselben Zeit. Aurz, die Indische Armee scheint einen Stand erreicht zu haben, der England gestattet, mit Sicherheit auf die Erhaltung seiner Macht in Indien zu bauen. — Die Ostindische Armee zählt gegenwärtig:

Bengalen 49 Infanterie-Bataillone, 19 Cavallerie-Regimenter,
Wadras 40 = 4 = =
Bombay 30 = 7 = =
Punjab 12 = 6 = =
Contingent von Hyderabad 6 = 4 = =

Summa 137 Infanterie=Bataillone, 40 Cavallerie=Regimenter. Hierzu sind zu rechnen 2 Regimenter localer Cavallerie und 5 Regimenter localer Infanterie in Central-Indien unter dem politischen Departement.

Die Cavallerie=Regimenter haben eine Stärke von 500 Säbeln, die In-

fanterie=Regimenter eine solche von 720 Mann.

Bald nach dem Ausbruch des Krieges gegen Afghanistan verfügte die Indische Regierung eine Vermehrung der Eingeborenen Armee um 15 000 Mann, die auch von dem Staatssecretär für Indien gutgeheißen wurde. geborenen Infanterie=Regimenter von Bengalen und dem Punjab sollten eine Verstärkung von je 200 Mann erhalten, während 96 Sowars ober Gemeine jedem der Cavallerie-Regimenter von Bengalen und dem Punjab hinzugefügt Zur Aufrechterhaltung des bisherigen Verhältnisses zwischen werden sollten. den Englischen und eingeborenen Truppen werden in Folge der Vermehrung der Letteren auch die Ersteren um 7500 Mann vermehrt werden müssen. Außerdem ist eine Zutheilung von Offizieren an die verstärkten Regimenter erforderlich geworden; dieselben sind von den Europäischen Regimentern, den Eingeborenen Regimentern, die nicht Bengalen ober dem Punjab angehören, oder dem Polizei=Corps zu entnehmen, welches nur Offiziere von militärischer Ausbildung und Erfahrung besitzt. Dieses Indische Polizei-Corps, 190 000 Mann stark, bildet nach Ausbildung, Verwaltung und Disciplin ein militärisches Corps, welches als Reserve, von der Verluste ersetzt werden können, unschätzbar ist; auch könnte es ohne Zeitverlust ins Feld rücken und würde dann unzweifelhaft sich mindestens der regelmäßigen Eingeborenen Armee ebenbürtig erweisen.

Die Stärke des in Indien dienenden Theils der Englischen Armee beträgt:

= Infanterie und Ingenieuren. 46 232 = Summa 62 652 Mann.

Da der im Rovember begonnene Krieg gegen Afghanistan am Ende des Jahres 1878 einen bestimmten Abschluß noch nicht erlangt hatte, wird beabsichtigt, einen Bericht über den Berlauf desselben erst dem Jahrgang 1879 der Jahresberichte einzuverleiben.

Bericht

fiber bas

Seerwesen Japans. 1878.

Das große und merkwürdige Inselreich im Often Asiens, das erft seit der Nordamericanischen Expedition des Commodore Perry im Jahre 1853 angefangen hat, seine Pforten dem Auslande zu öffnen, hat der Welt das Schauspiel geboten, daß es mit voller bewußter Ueberlegung und mit seltener Energie in seinem Heerwesen diejenigen Principien zur Durchführung gebracht hat, welche in neuester Zeit die Grundlagen der Armee=Organisation der Groß= staaten Europas bilden. Ueberraschen kann dies diejenigen nicht, welche die Ereignisse der letzten 30 Jahre in diesem Lande und namentlich die seit der Revolution von 1868 eingetretenen verfolgt haben. Bis zu diesem Zeitraum hatte der Mikado nur eine nominelle Macht, während der Taikun, eine Art Majordomus, dessen Functionen sich in drei Familien seit fast 2½ Jahrhunderten vererbten, der wirkliche Träger der Gewalt war. Aber seine Autorität wurde nicht immer von den Daïmios, den mächtigen Basallen, die Ländergebiete und Armeen besaßen, unbestritten anerkannt. Der Taikun Stotsbaschi fühlte 1866 tas Bedürfniß, sich auf eine solide Macht zu ftützen, um die Reformen aus= zuführen, welche er sowohl in der inneren Organisation als auch in der äußeren Politik des Landes vornehmen wollte. Zur Bildung einer stehenden Armee erbat er sich von der Französischen Regierung ein Commando von Offizieren und Unteroffizieren, welches die Fundamente der neuen Militär = Institutionen Japans legte.

In Folge der Ereignisse von 1868 unterdrückte der Mikado die Functionen des Taikun und nahm die gesammte Regierungsgewalt in die eigenen Hände. Der junge, aufgeklärte und energische Souverän unternahm gleichzeitig das Resormwerk, um sein Volk in Berührung mit den civilisirten Nationen zu bringen. Eine der wichtigsten Resormen bezog sich auf die Organisation der Armee. Im Jahre 1871 wandte sich der Mikado wiederum an Frankreich um Hülfe, und seit dieser Zeit besindet sich eine neue militärische Mission in Pedo.

Unter diesen Umständen ist man in Frankreich über die militärischen Zustände Japans gut unterrichtet, so daß die von der Revue militaire de l'Etranger in ihren Nummern 425, 426 und 428 vom 19., 26. October und 9. November 1878 gebrachte Darstellung als eine authentische betrachtet werden kann. Dieser interessanten Darstellung folgen die nachstehenden Wittheilungen.

Der Japanische Archipel erstreckt sich vom 30. bis 51. Grad nördlicher Breite auf eine Länge von mehr als 800 Lieues. Er besteht aus zahlreichen Inseln, deren Gesammtzahl die Japaner selbst auf 3850 berechnen und deren hauptsächlichsten sind: Die Kurilen, neuerdings gegen die an Rußland abgetretene

Insel Saghalien eingetauscht, Jeso, Nippon (die größte), Sikok oder Sikkokf, Kiusiu, Dki, Tsuschima, eine Art Verbindung zwischen Japan und Korea und die Liukiu. Die Gesammtoberstäche beträgt nur etwa 400,000 qkm, aber die Küstenentwickelung ist eine bedeutende und zählt zahlreiche Häsen, von denen Jedo, Pokohama, Hiogo, Dsaka, Nagasaki, Niigata und Hakodade fremden Schissen geössten kind. Alle diese Häsen dieten Schissen von größtem Konnensgehalte einen guten Ankergrund, ausgenommen Pedo, dessen Zugang durch zahlsreiche Sandbänke erschwert wird, und Niigata, welches nur eine allen Winden

ausgesette Außenrhede besitt.

Die Schiffsahrt ist im Japanesischen Archipel schwierig und gefährlich; im April und October treten die Mussonwechsel ein, und dann veranlassen die Typhone häusige Unglücksfälle. Eine Kriegsflotte, welche Landungen bewertstelligen wollte, würde ernsten Gesahren ausgesetzt sein. Das Junere des Landes ist durch zahlreiche und steile Gebirge, durch breite, tiese und reißende Wassersläuse durchsetzt, fast alle Thäler und Ebenen bilden Reissselder; eine Armee hätte daher mit mannigsachen Schwierigkeiten zu kämpsen, so daß Japan einen Europäischen Angriff nicht zu befürchten braucht. Rußland wäre der einzige Staat, der einen solchen versuchen könnte, aber der Versuch würde sehr ernsten Schwierigkeiten begegnen, namentlich auch mit Rücksicht auf die gegenwärtige Organisation und Ausbildung der Japanischen Armee.

Nach der letzten Zählung erreicht die Bevölkerung die Zahl von 33 625 678

Einwohner, davon 17050521 Männer und 16575157 Frauen.

Das Budget für 1877/78 beträgt 51 256 430 Yens (ein Yen etwa 4 Mark),

von denen 5 850 000 Pens auf Kriegszwecke entfallen.

Die Gesammtschulden des Kaiserreichs stellen sich auf 363 225 677 Pens, nämlich auf innere Schulden = 349 826 661 Pens,

auswärtige Schuld = 13 399 016 =

Die auswärtige Schuld ist daher sehr gering; sie bildet den Rest zweier in London contrahirten Anleihen, die eine zum Bau der Eisenbahn von Yokohama nach Jedo*) von 100 000 Pfd. St. zu 9 Procent, die andere von 250 000 Pfd. St. zu 7 Procent Zinsen.

Die innere Schuld besteht wesentlich aus:

1) dem im Umlauf befindlichen Papiergeld von 121 054 731 Pens;

2) den früheren Schulden der Daimios, welche die Regierung nach der Revolution von 1868 übernommen hat;

3) den Schatscheinen, durch welche die Regierung die Einkünfte des Adels

umgewandelt hat.

Das Finanzministerium war stets eifrig bestrebt, die Schuld zu amortisiren. Bis zum Ausbruch des Aufstandes im Süden im Februar 1877 hatte es in zwei Jahren 9 964 694 Pens amortisirt. Die Unterdrückung des Aufstandes beanspruchte bedeutende Geldmittel, so daß die Regierung 27 Millionen Pens in Umlauf sehen mußte.

Eine Constitution besitzt Japan noch nicht; der Mikado ist der souveräne Chef des Kaiserreichs; seine Autorität, die ihren Ursprung in den Legenden, welche die Grundlagen des Shinto=Cultus bilden, hat, ist unbeschränkt. Er

^{*)} Nach ber Beseitigung bes Taikun im Jahre 1868 und ber Etablirung bes Kaisers lichen Hoflagers zu Pedo wurde letzterer Rame officiell burch Tokio (Hauptstadt des Ostens) und der Name der früheren Residenz des Mikado: Kipoto durch Sakio (Hauptstadt des Westens) ersetzt.

regiert durch den ersten Minister (Daischo Daischin) und den Staatsrath, der aus dem zweiten Minister (Sa-Daischin), dem dritten Minister (Du-Daischin) und den Geheimräthen (Sangis), deren Zahl veränderlich ist und zu denen die Minister der verschiedenen Departements gehören, gebildet wird.

Die Land=Armee Japans besteht aus drei Theilen:

der activen Armee, der Reserve dieser Armee, der Rational=Armee.

An der Spitze steht der Kriegsminister; ihm zur Seite ist der erste Biceminister gestellt, ein General, der die Aussührungsbestimmungen erläßt, die Detailbesehle ertheilt und etwa die Functionen eines Generalstabschess erfüllt, und der weite Viceminister, der die Besehle den verschiedenen Truppenchess übermittelt, die Aussührung derselben überwacht und speciell die Personalien ordnet.

Die Organisation des Kriegsministeriums ist nach den Decreten vom

12. März 1874 und 3. October 1875 folgende.

Außer dem Cabinet des Ministers bestehen fünf Abtheilungen, die in versichiedene Sectionen zerfallen. Jeder Abtheilung steht ein General (der fünsten ein General Intendant) vor, dem zwei Stabsofsziere zugetheilt sind. Die Sectionen werden durch Stabsofsziere (die der fünsten Abtheilung durch Intendanturbeamte) geleitet.

Die erste Abtheilung umfaßt in ihren sechs Sectionen die allgemeine Correspondenz (1.), die Rekrutirung (2.), die Generale, Generalstabsoffiziere, Wilitärschulen (3.), die Militärsustiz (4.), die Archive (5.) und die Uebersetzungen

und Erläuterungen (6.).

Die zweite Abtheilung bearbeitet in ihren fünf Sectionen die Personalien der Infanterie (1.), die Personalien der Cavallerie (2.), die Remontirung (3.), den Train (4.) und die Gendarmerie (5.).

Die dritte Abtheilung besteht aus einer Section für das Personal und

einer zweiten für das Material der Artillerie.

Die vierte Abtheilung beschäftigt sich in ihren beiden Sectionen mit dem

Personal und dem Material des Genie.

Die fünfte Abtheilung ist der Administration gewidmet und in neun Sectionen getheilt, die für die Verpstegung und die Heizung (1.), die für die Bekleidung und Unterkunft (2.), die für die Lazarethe und Ambulancen (3.), die für den Sold und die Geldverpstegung (4.), die für das Kassenwesen (5.), die für das Rechnungswesen (6.), die für das Wassenwesen (7.), die für das Rapport= und Listenwesen (8.) und die für Unterstützungen und Pensionen (9.).

Eine sechste Abtheilung soll noch später gebildet werden und etwa den

Birkungskreis des Französtschen Kriegsdepots erhalten.

Die Generalität zählt 1 Marschall, 4 Generallieutenants, 13 Brigade= Generale.

Der Generalstab ist noch nicht vollständig gebildet und kann es erst werden, wenn die Militärschule eine genügende Anzahl Ossiziere ausgebildet haben wird, welcher Fall im Jahre 1879 eintreten soll. Bon da ab wird der Generalstab durch die Zöglinge der Militärschule ergänzt werden, die einen viersichtigen Cursus absolvirt und ein Fähigkeitszeugniß erlangt haben.

Die active Armee.

Die Infanterie zählt:

2 Garde=Regimenter à 3 Bataillone zu 4 Compagnien,

14 Linien=Regimenter à 3

= 4

Im Frieden besteht die Compagnie aus 1 Hauptmann, 2 Lieutenants, 2 Unterlieutenants, 1 Feldwebel, 1 Fourier, 8 Sergeanten, 17 Unterossizieren, 48 Soldaten 1. Klasse, 104 Soldaten 2. Klasse, 8 Hornisten, in Summa 5 Offiziere, 187 Unterossiziere und Gemeine. Im Kriege treten dazu 1 Offizier und 80 Gemeine.

Die Cavallerie besteht aus:

1 Garde=Escadron zu 4 Zügen, 2 Linien=Escadrons zu 4 Zügen.

Im Frieden hat die Escadron 1 Hauptmann, 2 Lieutenants, 2 Unterslieutenants, 1 Arzt, 1 Roharzt, 1 Berwaltungsoffizier, 1 Adjutant, 1 Bachtsmeister, 10 Sergeanten, 19 Brigadiers (darunter 1 Trompeter), 40 Reiter 1. Klasse, 76 Reiter 2. Klasse, 4 Trompeter mit zusammen 135 Pferden. Im Ganzen also 8 Offiziere und Beamte, 151 Mann und 135 Pferde. Im Kriege treten 1 Unterlieutenant, 1 Arzt, 1 Roharzt, 30 Reiter und 38 Pferde hinzu.

Der Stab der Artillerie ist noch nicht normal gebildet und umfaßt gegenwärtig 3 Obersten, 3 Oberstlieutenants, 5 Majors und eine Anzahl Hauptleute, die auf die drei Directionen zu Tokio, Osaka und Kumamoto verstheilt sind.

Es bestehen:

1 Garde-Feld-Batterie eine Abtheilung bildend,

6 Linien-Feld-Batterien, in 3 Abtheilungen formirt, 6 Linien-Gebirgs-Batterien, in 3 Abtheilungen formirt.

Eine Feld-Batterie zählt im Frieden 2 Hauptleute, 2 Lieutenants, 1 Unterlicutenant, 1 Wachtmeister, 8 Sergeanten, 1 Oberseuerwerker, 13 Brigadiers, 6 Feuerwerker, 12 Kanoniere 1. Klasse, 30 Kanoniere 2. Klasse, 20 Fahrer 1. Klasse, 48 Fahrer 2. Klasse, 3 Trompeter, 24 Reit= und 60 Zugpferde. Eine Gebirgs-Batterie hat dasselbe Personal, aber nur 22 Reitpferde und 26 Tragthiere.

Im Kriegsfalle augmentirt sich die Feld=Batterie um 12 Mann und 38 Pjerde,

die Gebirgs-Batterie um 40 Mann und 68 Pferbe.

Der Stab des Genie ist ebenfalls noch nicht vollständig formirt, gegenswärtig zählt er 11 Stabsofsiziere und eine Anzahl Hauptleute, die in den verschiedenen Orten des Kaiserreichs thätig sind.

An Truppen sind vorhanden:

1 Garde=Genie=Compagnie, 6 Linien=Genie=Compagnien.

Die Genie-Compagnie hat im Frieden etatsmäßig: 1 Hauptmann, 2 Lieutenants, 2 Unterlieutenants, 1 Arzt, 1 Roharzt, 1 Verwaltungsoffizier, 1 Feldwebel, 9 Sergeanten, 15 Unteroffiziere (darunter 1 Hornist), 40 Sappeurs 1. Kl., 76 Sappeurs 2. Kl., 4 Trompeter und 21 Pferde. Im Kriege tritt eine Vermehrung um 1 Arzt und 30 Sappeurs ein.

Die Gendarmerie ist noch nicht gebildet und beschäftigt sich die Section für Gendarmerie im Kriegsministerium mit einem Projecte zur Bildung derselben.

Der Train umfaßt 1 Garbe-Train-Compagnie,

6 Linien-Train-Compagnien.

Jede Compagnie zählt: 1 Hauptmann, 1 Lieutenant, 2 Unterlieutenants, 1 Arzt, 1 Roharzt, 1 Verwaltungsbeamten, 1 Wachtmeister, 6 Sergeanten, 11 Brigadiers (darunter 1 Trompeter), 20 Soldaten 1. Kl., 36 Soldaten 2. Kl.,

4 Trompeter, 29 Reit=, 56 Zugpferde. Im Kriegsfall verstärkt sich die Com=

pagnie um 1 Arzt, 1 Roharzt, 20 Mann und 20 Pferde.

Die Intendantur umfast: 1 General-Intendanten mit Brigadegeneralsrang, 1 Militär-Intendanten, 4 Unter-Intendanten 1. Kl. mit Oberstlieutenantsrang, 6 Unter-Intendanten 2. Kl. mit Majorsrang, 6 Ordonnateure 1. Klasse, 9 Ordonnateure 2. Kl., 3 Obercommissare, 35 Commissare, 56 Untercommissare, 35 Commissariats-Assistaten.

Das Sanitäts=Corps zählt: 1 General=Inspecteur, 5 Sanitäts=Inspecteure, 8 Oberärzte 1. Kl., 14 Oberärzte 2. Kl., 49, 56, 65, 80 Aerzte verschiedenen Grades. Das pharmaceutische Personal besteht aus 1 Inspecteur, 1 Ober=Apotheter, 1 Apotheter, 2 Apotheter=Assistenten. Das Beterinär=Corps umsaßt: 1 Inspecteur, 2 Ober=Roßärzte, 13 Roßärzte, 6 Assistenten und eine Anzahl Beterinärs, die nach dem Bedarf bemessen wird.

Die Bekleidung ist eine Europäische. Die Gradabzeichen werden auf dem Aermel getragen; die verschiedenen Wassen unterscheiden sich durch die Farbe

der Hosenpaspel, der Aufschläge und der Kragen.

Die Bewaffnung der Infanterie bildet das Snider-Gewehr; die Cavallerie, Artillerie und der Train führen den Säbel und den Spencer-Carabiner, mit Ausnahme der Garde-Cavallerie-Escadron, die statt des Carabiners eine Lanze
trägt. Die Artillerie besitzt 4- und 12 pfdge. gezogene Feld- und 4 pfdge. gezogene Gebirgsgeschütze. Doch ist die gesammte Bewassnung eine provisorische
und soll durch eine bessere ersetzt werden.

Die active Armee hat einen Friedensetat von etwa 37 000 Mann aller Bassen. Der Kriegsetat ist auf 52—53 000 Mann zu veranschlagen und wird mit der Zeit infolge des Reservespstems eine bedeutend höhere Zisser erreichen.

Territorial=Eintheilung. Das Japanische Gebiet ist in 6 Militär= Divisionen und 14 Subdivisionen eingetheilt, auf welche die Truppen der activen Armee, mit Ausnahme der Garde, welche in der Hauptstadt Tokio casernirt ist, vertheilt sind.

Die 1. Division zu Tokio umfaßt die Subdivisionen von Tokio, Sakura

und Niigata.

Die 2. Division zu Sendaï begreift die Subdivisionen von Sendaï und Aomori in sich.

Die 3. Division zu Nagona zerfällt in die Subdivisionen von Nagona

und Kanagawa.

Die 4. Division zu Osaka gliedert sich in die Subdivisionen von Osaka, Otsu und Himedschi.

Die 5. Division zu Hiroschima zählt die Subdivisionen von Hiroschima

und Marugamé.

Die 6. Division zu Rumamoto hat die Subdivisionen von Kumamoto und Kokura.

Die Rekrutirung gründet sich auf das Gesetz vom 5. Rovember 1875, welches eine vollständige Revolution in den Einrichtungen des Landes hervorzies. Der Mikado sagte bei Publication des Gesetzes: "In den alten Zeiten der Monarchie, während welcher meine Vorsahren das Kaiserreich Japan ohne Einschränkung beherrschten, bestand kein Unterschied zwischen der Armee und den Bürgern, denn Jeder war Soldat. Diese Ehrenpslicht muß wieder ins Leben gerusen werden. Wenn die spätere Zeit, von Despotismus erfüllt, eine Militärzisste geschaffen und die Armee von der Bevölkerung im Interesse Weniscrygetrennt hat, so kann ich nicht zugeben, daß ein solcher Mißbrauch der Autorität

weiter bestehe, und muß alle meine Macht zu seiner Beseitigung auswenden. Das Feudalspstem der Regierung, welches ich umgeworfen, hat dem Lande viele ungerechte und willkürliche Gesetze gegeben, welche nach und nach zu ändern meine Pflicht erheischt. Die bisherige Rekrutirung der Armee beruht beispiels-weise auf einem solchen Gesetze, welches im Gegensatze zu den Tendenzen meiner Regierung, zu dem Geist der Zeit und zu den Einrichtungen der Staaten Europas steht und daher eine Aenderung erfordert, die ich in die Worte zusammensasse: In Zukunft soll die Armee das ganze Land repräsentiren!"

Die Hauptpunkte des neuen Rekrutirungs-Gesetzes find die folgenden: Jeder Japaner, der bas 20. Jahr vollendet hat, ist Soldat und muß dem Vaterlande dienen entweder in der Land- oder der See-Armee. Die Land-Armee zerfällt in die active Armee, die Reserve der Armee und die Rational=Armee. Die Dienstzeit in der activen Armee beträgt drei Jahre, mit Ausnahme der Offi= ziere, welche nach 7 jährigem activen Dienst zur Reserve übertreten. Die Dienst= zeit in der Reserve umfaßt vier Jahre, davon zwei in der ersten und zwei in der zweiten Reserve. Die erste Reserve wird allsährlich zu Exercir-Uebungen herangezogen. — Die National-Armee umfaßt alle Japaner vom 17. bis 40. Lebensjahre, welche weber zur Armee noch zur Reserve berselben gehören. tretung und Lostauf sind gestattet; die Lostaufssumme beträgt 270 Pens (etwa 1080 Mark). — Da nicht alle Mannschaften einer Jahresklasse in Folge Budgetrücksichten unter die Fahne treten können, werden diejenigen, welche nach ihrer Loosnummer nicht eingestellt werden, in zwei Kategorien getheilt, deren erste während 90 Tagen zur Berfügung des Kriegsministeriums zum Ersatz solcher Retruten bleibt, welche die Dienstzeit nicht erfüllen können. Von den Ein= gestellten kann eine gewisse Anzahl, deren Ausbildung eine gute ist, nach zweis jährigem Dienst in der Truppe beurlaubt werden, um dann nach Berlauf des dritten Jahres zur Referve überzutreten.

Alljährlich wird im October durch das Büreau jeder Provinz oder großen Stadt eine Liste berjenigen Mannschaften angelegt, welche bis zum 15. Februar des nächsten Jahres das 20. Lebensjahr erreicht haben. Revisions=Commissionen, welche aus Offizieren, Civilbeamten und Aerzten bestehen, sind von Ansang

Februar bis zu Anfang April in Thätigkeit.

Vom Dienst sind befreit: 1) die Mannschaften, welche nicht die Größe von 5 Schakons haben (1 Meter = 3 Schakons 3 Suhns; letztere à ½10 Schakon); 2) diesenigen, welche nicht kriegsküchtig sind. Von dem Dienst in der activeu Armee sind befreit: die Beamten der Regierung, die Zöglinge verschiedener Anstalten, die Familienältesten, die ältesten Söhne, diesenigen, von denen ein Bruder sich unter den Fahnen besindet. Vom Dienst ausgeschlossen sind alle, welche zu mehr als einem Jahre Iwangsarbeit verurtheilt worden sind. — Rach der Revision durch die betressende Commission sindet die Loosziehung, nach dieser eine Prüsung der Rekruten im Lesen und Rechnen und hiernach die Eintheilung in zwei Kategorien statt. Rur die Mannschaften der ersten Kategorie dürfen nach zweisährigem activen Dienst beurlaubt werden. Die Einstellung der Rekruten ersolgt in der Zeit vom 20. April bis 1. Mai.

Remontirung. Es besteht nur ein einziges Remonte=Depot, mit dem ein Reit-Institut verbunden ist. Das Personal wird durch nicht regimentirte Cavallerie-Offiziere und Roßärzte gebildet. Die Einrichtungen der Ställe, Reitbahnen sind vortresssich. Alljährlich entsendet der Kriegsminister eine Ankauss-Commission nach den Gebieten, in denen Pferde gezüchtet werden. Das mittlere Alter der gekausten Pferde beträgt 4 Jahre, der Ankausspreis über-

schreitet nicht 50 Pens (etwa 200 Mark). Die angekauften Pferde werden nach

Tolio transportirt und dem Reit-Institut übergeben.

Disciplin und Militär=Justiz. Die militärischen Vergehen werden bei den Truppen disciplinarisch mit Strafen belegt, die durch die Reglements sestgesetzt sind und für die Offiziere in einfachem Arrest und für die Unterossischen und Gemeinen in Stuben= und Casernen=Arrest bestehen.

Schwerere Vergehen und Verbrechen werden durch Kriegsgerichte abgeurtheilt. Zu Tokio besteht ein permanentes Kriegsgericht, das als Obertribunal und Resvissonshof fungirt, außerdem werden von Fall zu Fall Kriegsgerichte in den Divisionen oder Subdivisionen gebildet, deren Competenz eine beschränktere ist.

Die von den Kriegsgerichten zu verhängenden Strafen sind folgende:

für die Gemeinen: Gefängniß, Peitschenftrafe, Baftonade, öffentliche Arbeiten, Zwangsarbeiten, Tod;

für die Unteroffiziere: Gefängniß, Retrogradation, Degradation, öffentliche Arbeiten, Zwangsarbeiten, Tod.

für die Offiziere: verschärfter Arrest, Retrogradation, Verabschiedung,

Entfernung aus bem Dienst, Degradation, Tod.

Die Subdivisions = Kriegsgerichte urtheilen nur über Unterossiziere und Soldaten und dürsen keine strengere Strase als öffentliche Arbeiten verhängen. Wenn der Angeschuldigte eine härtere Strase verwirkt hat, so wird er nach dem hauptquartier der Division gesendet, in welchem das Divisions = Kriegsgericht versammelt wird und auf die Strase der Zwangsarbeiten erkennen kann. Ist die Todesstrase verwirkt, so werden die Verhandlungen nach Tokio zur Aburtheilung durch das Central = Kriegsgericht gesendet, doch wird die Todesstrase
erst vollzogen, nachdem der Kriegsminister und der Mikado das Urtheil bes
stätigt haben.

Die Subaltern-Offiziere werden durch die Subdivisions-Kriegsgerichte absgeurtheilt; diese können aber nur auf verschärften Arrest erkennen, alle übrigen Urtheilssprüche bedürfen der Bestätigung des Kriegsministers und des Mikado. Die gleiche Bestätigung ist für alle gegen Stabs-Offiziere 2c. ausgesprochene

Strafen, selbst für die Verurtheilung zu verschärftem Arrest erforderlich.

Die Todesstrase wird bei Unterossizieren und Soldaten durch Erschießen vollstreckt, den Offizieren läßt man die Ehre des Harakiri, d. h. des Selbstmordes durch Ausschlißen des Bauches mittelst eines Dolchmessers — eine Reminiscenz der uralten Japanischen Sitten.

Die Beförderung ift durch Gesetz vom August 1876 geregelt.

Die Grade sind folgende: Marschall, Divisionsgeneral, Brigadegeneral, Oberft, Oberftlieutenant, Bataillons= oder Escadronschef, Hauptmann, Lieute-nant, Unteroffizier, Corporal oder Brigadier, Soldat 1. und 2. Klasse.

Die Beförderung zu einem höheren Grade ist nur nach der Functionirung in dem nächst niedrigeren während eines gesetzlich normirten Zeitraums zulässig;

für den Kriegszustand wird diese Minimalzeit auf die Hälfte vermindert.

Die Beförderung erfolgt nach dem Dienstalter und außer der Tour. Das Avancement zum Unterlieutenant geschieht nur nach freier Wahl. Das Aufstäden der Unterlieutenants zum Lieutenant soll zu 3/8 nach dem Dienstalter und zu 1/8 außer der Tour, das der Lieutenants zum Hauptmann zur Hälfte in und zur Hälfte außer der Tour stattsinden. Die Beförderung vom Hauptmann dis zum Marschall wird lediglich außer der Tour bewirkt.

Alljährlich beftimmt der Kriegsminister drei Generale, welche je zwei Divi=

sionen einer General-Inspicirung zu unterwerfen haben. Die Initiative zu den Vorschlägen zur Beförderung bis zum Lieutenant einschließlich gebührt den Truppen-Commandeuren, welche sie dem General-Inspecteur vorlegen. Die Vorsschläge zum Avancement zum Hauptmann und zu den höheren Graden gehen von den Commandeuren der Militär-Divisionen aus und werden dem General-Inspecteur eingereicht.

Das Beförderungs=Tableau wird alljährlich durch die unter Vorsitz des Kriegsministers zu Tokio zusammentretenden General=Inspecteure sestgestellt und dem Mikado vorgelegt, der die Beförderungen auf den Vorschlag des Kriegs=ministers besiehlt. Die Ernennung der Generale ist dem Mikado speciell vorsbehalten. Der Kriegsminister kann erforderlichen Falls Aenderungen an dem

Beförderungs-Tableau ausführen.

Als Decoration besteht außer den Medaillen der 1875 gestistete Orden ter aufgehenden Sonne in 8 Klassen, deren beide letzten für die Unterofsiziere und Gemeinen bestimmt sind.

Das Gehalt der Offiziere ist nach denselben Sätzen geregelt wie in Frankreich, der Sold der Mannschaft ist aber höher wie in der Französischen Armec. Die Höhe des Letzteren ist aus folgender Tabelle ersichtlich:

Täglicher Soll) :	Feldr Sens		Serg Sens		Corporal obe	_	Gens	
ANT.AIM to b. at to	(1. Kl.	3 0	9	21	1	12	7	6	0
Artillerie und Genie	{ 2. RI.	26	4	19	0	11	4	5	5
Cavallerie und	(1. Kl.	28	3	19	4	11	6	5	5
Militär=Equipagen	2. KL	24	2	17	4	10	5	5	0
Infanterie	(1. KI.	25	7	17	6	10	6	5	0
	2. RI.	22	0	15	8	9	5	4	2

Der Sen hat den Werth von 4, der Rin ten von 2/5 Markpfennig.

Dieser Sold bildet das Taschengeld der Mannschaft, denn außer demselben gewährt der Staat pro Mann und Tag für die Verpslegung 6 Sens 3 Rins (25½ Pfennig) und 6 Gohs Reis (etwa 3 Pfennig werth).

Die Pensionssätze sind nach dem Dienstalter und den vor dem Feinde

erhaltenen Wunden geregelt.

Unter gewissen Umständen werden für die dem Lande oder dem Mikado geleisteten Dienste besondere Gratisicationen bewilligt.

Die Ausbildung erfolgt in den Regimentern und dann für die Truppen der Militär-Division von Tokio in zwei Lagern, von denen das eine $35^{1/2}$, das andere $53^{1/2}$ km von Tokio gelegen ist. Diese Lager werden von den Truppen, die daselbst in Baracken Unterkommen sinden, zur Hälfte im Frühjahr und im Herbst bezogen. Die Artillerie hält hier ihre Schieß-Uedungen, das Genie seine Sappir-Uedungen ab, die Infanterie und Cavallerie manövriren in verschiedenem Terrain und üben den Feldbienst, die Infanterie beschäftigt sich mit dem Schießen auf weite Entsernungen. — Für die übrigen Militär-Divissionen bestehen dergleichen Lager noch nicht, der Kriegsminister strebt aber dahin, sie einzurichten. Für die Ausbildung sind die Französtschen Reglements sür die Infanterie vom 12. Juni 1875, sür die Cavallerie vom 17. Juli 1876, sür den Feldbienst der Infanterie und Cavallerie vom 4. October resp. 17. Februar 1875 u. s. w. maßgebend.

Der Unterricht erfolgt in den Regimentsschulen und in den folgenden Special-Anstalten.

1) Dem Militärcolleg (Yonongakko), in welchem Jünglinge in einem

dreisährigen Cursus zum Eintritt in die Militärschule vorbereitet werden.

2) Der Militärschule (Schikangakkö), die von der Mission Französsischer Offiziere gegründet, am 1. Januar 1875 eröffnet und am 10. Juni 1878 in den für sie neu errichteten Gebäuden feierlich eingeweiht wurde. Sie liesert der Armee die Offiziere aller Wassen. Der Eursuß hat für die Eleven der Insanterie und Cavallerie dreisährige und für die der Specialwassen viersährige Dauer. Der Eintritt erfolgt nach einer Prüfung und unter der Verpslichtung, mindestens sieden Jahre in der Armee zu dienen. Die beiden ersten Unterrichtsziehre sind für alle Wassen gemeinschaftliche.

Am Ende des dritten Eursus werden die Eleven, die die Schlußprüfung bestanden haben, zu Unterlieutenants der Infanterie oder Cavallerie oder zu Unterlieutenants-Eleven der Specialwassen ernannt; die letzteren werden nach dem 4. Unterrichtsjahre der Artillerie, dem Genie oder dem Generalstabe zugetheilt.

Die Militärschule hat dem Lande bereits wichtige Dienste geleistet. Als im Jahre 1877 die bedeutende Insurrection im Süden selbst die Regierung des Mikado in Gesahr brachte, wurden zwei Jahrgänge, 300 Eleven, von der Schule entlassen und theilweise in der Operations-Armee als Hülfs-Unterlieutenants, theils in den Reserve-Depots als Instructoren verwendet. Alle haben sich ihrer Aufgabe mit Hingebung, Intelligenz, gutem Willen und bemerkenswerthem Muthe gewidmet. Dank der Mitwirkung der Instructeur-Eleven konnten 20 000 außzgebildete Mann die Reihen der Armee verstärken. Bon den 110 auf den Schauplatz der Insurrection im Süden gesendeten Hülfs-Unterlieutenants wurden 33 geköbtet und 35 verwundet; diese Zissern zeigen, mit welcher Hingebung sie ihrem Beruse nachgelebt.

3) Der Unteroffizierschule (Kiyôdodans) mit 1½ jährigem Eursus, die durch Freiwillige ergänzt wird, welche eine Prüfung bestanden haben und die beim Verlassen der Schule zu Unterofstzieren ernannt werden, nachdem sie

sich zu siebenjährigem Dienst verpflichtet haben.

4) Der Schieß= und gymnastischen Schule zu Toyama, welche die Bestimmung hat, die Schieß-Instruction in der Armee zu verbreiten und Ossiere und Unterossiziere zu Instructoren auszubilden. In dieselbe tritt allsährlich eine bestimmte Anzahl von Hauptleuten, Lieutenants, Unterlieutenants, Untersossizieren und Corporalen sedes Insanterie-Regiments; die Commandirten bleiben daselbst zehn Monate, während welcher Zeit sie außer der Instruction im Schießen und in der Gymnastik einen vollständigen militärischen Unterricht erhalten. In letzterer Beziehung hat die Schule zu Toyama seit Errichtung der Militärschule an Bedeutung verloren, aber zur Zeit ihrer Schöpfung im Jahre 1872 bildete sie die einzige praktische Schule und das einzige Mittel, die Ausbildung in der Japanischen Armee gleichmäßig zu gestalten.

5) Der thierärztlichen Schule, in welche der Eintritt nach einer Prüsung und unter der Verpflichtung, mindestens sieben Jahre in der activen Armee zu dienen, gewährt wird. Nach dreisährigem Cursus werden die Eleven, welche

die Schlußprüfung bestanden haben, zum Rogarzt-Gehülfen ernannt.

Eine militärische Schule für Medicin und Pharmacie besteht bisher noch nicht in Japan. Die Militärärzte ergänzen sich aus jungen Männern, welche ihr Studium entweder im Militär-Lazareth zu Tokio oder in einer medicinischen Schule im Bereiche des Unterrichtsministeriums absolvirt haben.

Die hauptsächlichsten Militär=Etablissements und =Gebäude Japans

sind die nachfolgenden:

1) Die Pulverfabrit zu Habaschi, 12 km von Tokio.

2) Eine Werkstätte für Neufertigungen und Reparaturen zu Tokio, welche unter Anderem eine Wassenfabrik, eine Werkstätte zur Ansertigung von MetallsPatronenhülsen, eine pyrotechnische Schule umfaßt.

3) Eine Reparatur-Werkstätte zu Dsaka.

4) Eine Geschützgießerei zu Dsaka. Dieselbe sertigte bisher nur 4pftge gezogene Gebirgshaubitzen, soll aber erweitert werden, um auch Feld=, Belas gerungs=, Festungs= und Küstengeschütze fabriciren zu können.

5) Ein Militär-Lazareth in feder Militär-Division.

6) Ein geschmackvoll und solide erbautes Gebäude für das Kriegsministerium.

7) Ein Gebäude für das Central-Ariegsgericht und die Büreaus der Militärjustiz zu Tokio.

8) Eine vorzügliche bedeckte Reitbahn im Remonte-Depot zu Tokio.

9) Zahlreiche Casernen, nach Europäischer Art aber mit den durch das Klima und die Gewohnheiten des Landes bedingten Modificationen erbaut. Dieselben haben wegen der Erdbeben nur eine Etage; die Zimmer sind groß, räumlich, gut ventilirt. Die Construction ist leicht; Holz und Ziegelsteine werden verwendet, selten behauene Steine. Außer den in Europa gedräuchlichen Einsrichtungen sind die Badesäle zu nennen, in denen die Japanischen Soldaten alltäglich warme Bäder nehmen, die einen Theil ihrer Hygiene bilden.

10) Eine Anzahl nach gleichmäßigem Muster erbauter Ställe, die bezüglich der inneren Anordnung und der Bentilation vortresslich sind. Sie enthalten vier Reihen Pferde, zwei in der Witte, die Pferde mit den Köpsen gegeneinander gerichtet, aber durch eine Scheidewand getrennt. Die Bedachung besteht nicht aus einem Stück, sondern ist in zwei Theile geschieden, deren einer über dem andern angeordnet ist, dergestalt, daß die Luft frei circuliren kann.

Dies sind die verschiedenen Elemente des Militär-Systems Japans. Unzweiselhaft bedürfen dieselben noch der Verbesserung und Vervollständigung, aber wenn man die seit der Begründung der neuen Ordnung überwundenen Schwierigsteiten und die realisisten Fortschritte bedenkt, so kann man nicht umhin, dem Kriegsminister, der in dem Zeitraum von sechs Jahren derartige Resormen durchgeführt hat, alle Gerechtigkeit widersahren zu lassen.

Das Kriegsministerium ist seit 1872 dem Divisionsgeneral Yamagato, der den Marschall Saïgo ersetzte, anvertraut. Der Letztere hatte sich nach Riederslegung seines Amtes nach Kagoschima zurückgezogen und empörte sich im Februar 1877 gegen seinen Souverän; nach achtmonatlichen Kämpfen besiegt, gab er

sich den Tod.

Dank seiner militärischen Institutionen und der Ausbildung seiner Armee kann Japan den ersten Rang unter den Bölkern des fernen Ostens beauspruchen.

Bericht

liber bas

Beerwesen Italiens. 1878.

Vom Jahre 1870, oder von dem Zeitpunkte an, zu welchem die Arbeiten zur Reorganisation des Italienischen Heeres begannen, die heute gehört das Jahr 1878, aus Gründen, die unabhängig von der Militärverwaltung sind, zu den weniger ersprießlichen und weniger fruchtbaren, dennoch hat es einige

Thatsaken zu verzeichnen, beren Registrirung werth erscheint. Unermüblich versolgt man die Entwickelung des Heeres und die Arbeiten zur Herstellung der Bassen und Befestigungen, für welche in den vorhergehenden Jahren die Mittel gesehlich sestgestellt sind, ebenso werden mit beständiger Sorgfalt die schon weit entwickelten Fortschritte in dem Militär=Erziehungs= und Unterrichtswesen gesördert. Bevor aber die Thätigkeit der Italienischen Kriegsverwaltung in den einzelnen Zweigen ihres Bereiches betrachtet wird, erscheint es ersorderlich, einige wichtige Begebenheiten zu erwähnen, welche einen großen Einfluß auf die poli=

tische Lage Italiens im Jahre 1878 geäußert haben.

Das Italienische Heer verlor durch den am 9. Januar 1878 zu Rom erfolgten Tod König Bictor Emanuels II. den hohen Führer, der es in den Schlachten der Unabhängigkeitskämpfe geführt. Ihm folgte Humbert I. auf dem Thwn, der dem Grundgesetz des Königreichs zufolge den Oberbesehl über die Land= und See=Armee übernahm, an welche er am 11. Januar den folgenden Lagesbeschl richtete: "Offiziere, Unterofsiziere und Soldaten der Land= und See-Armee! Victor Emanuel II., der erste Soldat der Italienischen Unabhängigkeit, ist nicht mehr. Ein unersetlicher Verlust hat denzenigen geraubt, der uns in die Schlachten geführt, der in Euch die Tugenden des Bürgers und des Soldaten angeregt, erzogen und lebendig erhalten hat. Seiner tapferen Kühnheit verdanken wir den Ruhm, der unsere Fahnen auszeichnet, Seiner vormösichtigen Weisheit die Organisation und die Wassen, die uns geachtet und geehrt machen, Seiner Tugend das Beispiel der Ergebenheit für die freien Institutionen, der Hingebung an das Vaterland in allen Verhältnissen und des Cifers, es zu schützen und zu vertheidigen. — Offiziere, Unteroffiziere und Soldaten! Als Genosse Eurer Gefahren, als Zeuge Eurer Tapferkeit weiß ich, daß ich auf Euch rechnen kann. Stark durch Eure Tugenden möget Ihr Euch daran erinnern, daß, wo unsere Fahnen wehen, auch mein Königs= und Soldaten= her schlägt!"

Am 12. Januar leistete das Heer seinem neuen Könige seierlich den Eid, wobei er in Person vor den Truppen der Hauptstadt seines Reiches erschien.

Der Tod des Königs Victor Emanuel war für das Italienische Heer ein großes Unglück; es wurde aber durch den Hindlick auf den würdigen Nachfolger des großen Verstorbenen gemildert, der schon in der Jugend an die Wassen gewöhnt worden und dessen Tapserkeit das Italienische Heer in einem der geschrollsten Momente der Schlacht von Custoza zu schätzen gelernt hatte. Und schon bereitete sich der neue König vor, das Werk des Kriegsministers für den kräftigen Ausbau der Militär-Institutionen zu unterstützen, als die politischen Ereignisse auf der Halbinsel in kurzen Zwischenräumen Cabinetswechsel henvorriesen, so daß im Lause eines einzigen Jahres dreimal der Kriegsminister wechselte. Es ist kaum nöthig, zu erwähnen, in wie hohem Grade dergleichen ihnelle Wechsel in militärischer Hinschen, ihnele Hohem Grade dergleichen ürbeiten hervorrusen, die successiven Verbesserungen verwirren und die Wirksicht neuer und nützlicher Reformen hemmen, während man in einer Kriegsserwaltung immer, mehr oder minder, eine gleichmäßige und traditionelle Linie des Verhaltens bewahren muß.

Am 24. März trat nach der Annahme der Demission des von Depretis präsidirten Cabinets ein neues Cabinet unter Präsidium von Cairoli an die Stelle, in welchem General Mezzacapo als Chef der Kriegsverwaltung durch General Bruzzo ersetzt wurde. Am 19. October übernahm in Folge einer Parteikrisis General Bonelli den Posten des General Bruzzo und am 19. De=

cember siel das Cabinet, und an Stelle des General Bonelli trat General

Mazė de la Roche.

Diese Beränderungen erklären es wohl genügend, daß im Jahre 1878 nicht alle im Organismus des Italienischen Heeres noch bestehenden Lücken und Unvollkommenheiten, wie sie im Jahrgang 1877 der Jahresberichte angegeben worden sind, beseitigt werden kounten. Bir haben damals als die hauptsäch= lichften Mängel bezeichnet: die übermäßige Ausdehnung der vordatirten Ent= lassungen der unter den Wassen befindlichen Mannschaften; der vollständige Mangel jeglicher Ausbildung für die Mannschaften der zweiten Kategorie, die zur Formation der Ersattruppen (di complemento) bestimmt sind; der Aufenthalt der Mannschaften der Reserve und des Heeres zweiter Linie in der Heimath für eine zu lange Reihe von Jahren ohne Einberufung; das Berfäum= niß der Einleitungen für die Organisation der Territorial=Wiliz, als der letzten Reserve; die Unvollzähligkeit der Pferde bei der Cavallerie und Artillerie gegen= über den organischen Friedens-Cadres; endlich die nicht mit der wünschenswerthen Energie betriebene Fertigstellung der Handseuerwaffen und der Bertheidigungswerke. Einige dieser Mängel wurden während des Jahres 1878 theils beseitigt, theils verringert, andere blieben freilich bestehen. So wurde die vorzeitige Entlassung von 12 000 unter den Wassen befindlichen Mann der mittleren Klasse unterlassen, bei den berittenen Truppen war die durch die organischen Cadres vorgeschriebene Zahl der Pferde vorhanden, man arbeitete lebhaft an der Fertigstellung der Handwaffen und an dem Bau der Befestigungen. Im Uebrigen blieb aber die Lage fast dieselbe, hauptsächlich aus dem schon früher angeführten Grunde, daß das Kriegsbudget gegenüber den Bedürfnissen der neuen Militärverfassung Italiens gar zu karg bemessen ist. In der That betrug dies Budget für das Jahr 1878 im Ordinarium 171 605 450 Lire und im Extraordinarium 27 206 000 Lire außer 4 059 132 Lire Figurativ= ausgaben, die in den Einnahmen des Finanzministeriums anzutressen sind. Der Minister legte der Kammer den Entwurf für das Kriegsbudget für das Jahr 1879 vor, derselbe konnte aber wegen der erwähnten Greigniffe nicht zur Discussion gelangen, so daß die Regierung sich beeilen mußte, provisorisch die Verlängerung des beftehenden Budgets auf zwei Monate zu bean= tragen, welcher Antrag in den Sitzungen vom 21. und 22. December 1878 die Genehmigung erhielt. Es erscheint demnach nützlich, wenn nicht nothwendig, einige Worte über das bereits vorgelegte Budget für 1879 zu sagen, weil es die Absichten des Ministers erkennen läßt und die Leser in den Stand setzt, die wahre militärische Lage Italiens klar zu überschauen. Das erwähnte Budget beziffert sich auf 173 093 300 Lire im Ordinarium und auf 9 466 000 Lire im Extraordinarium, außer 4 044 132 Lire, die lediglich als Durchgangs= Es zeigt daher gegenüber 1878 eine Vermehrung im Ordi= posten siguriren. narium und eine erhebliche Verminderung im Extraordinarium; aber diese Berminderung ist nur eine zeitweilige, da sich der Minister vorbehalten hat, dem Parlamente Gesetzentwürfe betreffend neue außerordentliche Bewilligungen zum Zwecke der Fortsetzung der Fabrication des verschiedenen Materials, der Bor= bereitungen für eine Mobilmachung sowie zur Dotation für die Vertheidigungs= werke des Staates zu machen. Mit dem genannten Budget beabsichtigt der Kriegsminister einige nütliche Ausgaben zu bestreiten, von denen für den hier vorliegenden Zweck die folgenden besonders wichtigen genannt werden mögen: Die Kosten für die Einberufung von 35 000 Mann einer Klasse der zweiten Kategorie zur Uebung für einen Zeitraum von 90 Tagen; die Mehrausgaben

für die Vermehrung der Durchschnittsstärke der unter den Wassen befindlichen Mannschaften um etwa 3000 Mann; die Einrichtungskoften für ein neues Remontirungsbepot (deposito di allevamento cavalli); die Mittel zur Ein= berufung einer größeren Zahl von Offizieren des Ersatzes und der Mobilmiliz behufs ihrer Uebung; die Gelder für die Bermehrung der Remonten der Truppen und die Vermehrung des Materials der Artillerie in der Absicht, eine schnelle Mobilmachung zu begünftigen. Wir haben diese beabsichtigten Ausgaben genannt. deren Verwirklichung seiner Zeit eintreten wird, muffen aber sogleich hinzufügen, daß in ganz extraordinärer Weise und aus Fonds, die durch den Verkauf von Domanialgütern gewonnen worden sind, dem Kriegsminister unterm 8. December 1878 ein Credit von 10 000 000 Lire bewilligt wurde, dessen größter Theil zum Bau der Befestigungen, zu Militärfabricaten und zur Beschaffung ver= schiedenartigen Materials bestimmt ist. Aber hierüber werden wir weiter unten besonders sprechen, gehen wir jetzt zur Betrachtung der Details der Fortschritte und Thatsachen über, welche für das Italienische Heer während des Jahres 1878 eingetreten sind.

Refrutirung. In Bezug auf dieselbe sind wichtige Aenderungen für das Jahr 1878 nicht zu verzeichnen und nur wenig wäre dem im 4. Bande der Jahresberichte Erwähnten hinzuzufügen. Am 1. Juli dieses Jahres trat das Reglement vom 30. December 1877 über die vollständige Anwendung und Beobachtung des einheitlichen Textes der Gesetze über die Refrutirung des Herres vom 26. Juli 1876 in Kraft.

Rücksichtlich der Ausführung dieser Gesetze unterschieden sich die Verhältmisse wenig von denen des vorhergehenden Jahres; das unter die Wassen
gerusene Jahrescontingent der 1. Kategorie betrug wie früher 65 000 Mann
und das der 2. Kategorie 35 000 Mann, während die übrig bleibenden Disponibeln der 3. Kategorie zugetheilt wurden. Von den unter den Wassen
besindlichen Contingenten der 1. Kategorie wurden nicht mehr, wie früher
gebräuchlich, 12 000 Mann der mittleren Klasse im zweiten Jahre der Dienstzeit vorzeitig entlassen, sondern es wurde die älteste Klasse nach- den großen
Manövern auf unbestimmten Urlaub in die Heimath gesendet.

Bährend des Jahres wurde keine Klasse der 2. Kategorie zur Uebung

einberufen.

Die Klassen der 3. Kategorie wurden wohl der Territorial=Miliz überwiesen, aber das Gesetz vom 30. Juni 1876, welches die Grundlagen dieser Wiliz regelt und welches seiner Zeit in den Jahresberichten näher besprochen

worden, hat noch keine praktische Anwendung gefunden.

Organisation. Durch die am 1. Januar 1878 stattgehabte Formation der 14. und 15. Compagnie jeden Festungs=Artillerie=Regiments ist das Italienische Heer in den Besit sämmtlicher organischen Einheiten der activen Truppen gelangt, wie sie in den Tabellen über die Formationen, welche dem Gesetze vom 30. September 1873 über die Organisation beigefügt waren, vorgesehen sind.

Bei den Cadres der activen Truppen fanden während des Jahres nur wenig Beränderungen statt. Von einer derselben, in hohem Grade wichtig, die Alpen-Truppen betreffend, soll weiter unten gesprochen werden. Eine andere beachtenswerthe Aenderung betrifft die Gendarmerie, trägt aber nur den Charakter des Provisorischen und des Versuchs.

Von den verschiedenen Folgen, welche sich in den letzten Jahren aus der turzen Dienstzeit unter den Wassen ergeben haben, erscheint die Erschwerung

der Rekrutirung der Gendarmerie (Reali Carabinieri) trop der der person= lichen Stellung der Carabinieri zugewandten Verbefferungen, eine der schwer= wiegendsten. Man hat bei dem Studium der Angelegenheit die Frage aufgeworfen, ob man nicht solche Aenderungen in der Organisation dieser Truppe finden könne, die geeignet seien, einen Anreiz zu gewähren und in Folge davon eine größere Zahl von Concurrenten heranzuziehen; aber die verschiedenen nach dieser Richtung gemachten Vorschläge haben noch keine Billigung erhalten. Inzwischen hat man in den letzten Jahren zu dem Aushülfsmittel gegriffen, die Carabinieri durch ausgewählte Leute der Infanterie zu completiren, denen man die Bezeichnung commandirte Carabinieri (Carabinieri aggiunti) gegeben hat. Dieses Mittel entsprach nicht seinem Zweck, so daß der Kriegsminister einen In Zukunft müffen alle diejenigen, welche den anderen Bersuch anbefahl. Forderungen entsprechen und zu den Carabinieri übertreten wollen, zunächst, bevor sie den activen Dienst beginnen, einen Cursus von zwei Jahren zu ihrer Erziehung und Unterweisung in einer Legion der Carabinieri = Eleven (Legione di Allievi Carabinieri) durchmachen. So lange aber diese Legion in Turin, in einem von den äußersten Punkten der Halbinsel sehr entfernten Orte, untergebracht war, bestand der Zweifel, ob nicht Viele sich durch die weite Entfernung von dem Eintritt in die Carabinieri abhalten lassen würden, weil ihnen dadurch Unbequemlichkeiten erwachsen. Um daher den Eintritt der Bewerber in Mittel=Italien und den Inseln zu erleichtern, hat der Kriegs= minister mittelst Verfügung vom 28. October 1878 bestimmt, daß zwei neue Depots errichtet werden, eins für Eleven der Carabinieri zu Fuß bei der Legion zu Reapel, das andere gemeinsam für die Eleven der Carabinieri zu Fuß und zu Pferde bei der Legion von Cagliari.

Im vorhergehenden Bericht ist angegeben worden, daß in der Front der organischen Friedenscadres der Artillerie und Cavallerie gegen 4000 Pserde sehlten. Zum Theil noch im Jahre 1877, zum Theil erst im Laufe des Jahres 1878 wurde diesem Mangel nicht nur abgeholsen, sondern es wurden auch viele der Pserde, die ihres zu hohen Alters wegen nicht mehr felddienstschig erachtet werden mußten, durch süngere ersetzt, so daß heute das Italienische Heer 25 706 Truppenpserde gegenüber der organischen Maximalstärke von 26 384 Pserden zählt, mithin zwischen der Ist= und Sollstärke nur ein Differenz besteht, wie sie durch die gewöhnlichen Verluste u. s. w. erzeugt wird. Zu der obigen Zahl sind 8398 Offizierpserde hinzuzurechnen, gegenüber der organischen Maximals

ftärke von 8730 Pferden.

Es ist früher berichtet worden, daß das Gesetz vom 15. Mai 1877 die Militär = Territorial = Eintheilung des Königreichs Italien derartig sestsetze, daß die Friedensformation des Heeres sich in Uebereinstimmung mit der durch die Instruction vom 15. November 1873 für den Kriegsfall vorges schriebenen besindet Das Land wurde in 10 Armee=Corps=Bezirke, 20 Militär=Territorial=Divisions=Commandos, 20 Districts=Dbercommandos=Bezirke (comandi superiori dei Distretti), von welchen letzten die 88 Militär=Districts=Commandos abhängig sind, eingetheilt. Damals ist bereits erwähnt, daß die Militär=Districte nur nach und nach auf die Zahl von 88 gebracht werden sollten; am 1. Februar 1878 wurden deren 9 und am 1. Juli 1878 deren 4 sormirt, so daß noch 11 zu errichten bleiben.

Während des Jahres 1878 ist eine wichtige organische Aenderung, die im Berichte für 1877 bereits zur Sprache gebracht war, zur Ausführung gelangt; und von ihr muß gegenwärtig, da sie eine mit dem Defensiv=System Italiens

auf's Engste verknüpfte Institution betrifft, ausführlicher gehandelt werden. Die Reorganisation der Alpen-Truppen wurde durch Königliches Decret vom 30. August 1878 befohlen und trat am folgenden 1. October in Wirk-Es bestanden früher 7 Bataillone mit 24 Alpen=Compagnien, jede mit einer Friedensstärke von 100 Mann; jetzt ift die Zahl der Alpen=Compagnien auf 36 erhöht, und sind sie in 10 Bataillone eingetheilt, während sie auch im Frieden die Kriegsstärke von 250 Mann besitzen. Gegenwärtig haben die Alpen=Truppen ihre organische Kriegsstärke von zusammen 9090 Mann ohne die Offiziere erreicht. Die neue Organisation bietet nicht nur den Vortheil einer absoluten Vergrößerung des Corps dar, sondern auch und vor allem den, daß die Truppen in jedem Augenblick zur unmittelbaren Verwendung zu Kriegs= operationen, dem Zwecke der Inftitution gemäß, bereit sind. Die neue Organisation bietet außerdem die Möglichkeit dar, Alpen-Compagnien der 2. Linie zu bilden und wurde dies bereits grundsätzlich vom Kriegsministerium festgestellt. Stärke von 250 Mann jeder permanenten Alpen-Compagnie wird aus 3 Klaffen der 1. Kategorie gebildet und erfordert einen jährlichen Erfatz von 83 Rekruten; es bleiben daher 9 Klassen der 1. Kategorie in unbestimmtem Urlaube, aus denen man für jede Compagnie 1. Linie zwei Apen=Compagnien 2. Linie mit einer Stärke von je 200 bis 250 Mann bilden kann. Man besitzt baher 72 Alpen=Compagnien 2. Linie, die nur aus Mannschaften bestehen, welche ihre Dienstzeit von drei Jahren bei den Compagnien der 1. Linie absolvirt haben; mithin eine Verstärkung von etwa 16 000 Mann, die, wenn sie auch nicht an den ersten Operationen an der Grenze theilnehmen kann, doch in dem Augenblicke kampfbereit sein wird, wenn eine größere Macht zur Thätigkeit berufen werden muß. Diese Truppen liefern im Verein mit den 9000 Mann der ersten Linie ein Corps von 25 000 Mann, das vollständig an den Gebirgskrieg gewöhnt ist und das vortrefflich in den Alpen und je nach den Umständen überall anders Verwendung finden kann. Die Absicht des Kriegsministers ist es, diese Alpen= Compagnien 2. Linie mit guten Cadres zu versehen und dieselben stets in Uebung auf ihrem Special=Terrain zu erhalten, dabei ihre Offiziere zu ver= pflichten, oftmals Theil an den Alpen=Excursionen der correspondirenden Com= pagnien 1. Linie zu nehmen. Die Formation der 72 Alpen=Compagnien 2. Linie kann erft in einigen Jahren vollständig werden, d. h. erft nach einem vollständigen Turnus der Klassen. Bis zu diesem Moment werden aber 4000 Alpen=Soldaten auf unbestimmten Urlaub entlassen, aus welchen man 36 Com= pagnien 2. Linie à 100 Mann etwa bilden kann, welche sich von Jahr zu Jahr verstärken, so daß man sie aufzustellen vermag, auch bevor man Compagnien mit der vollständigen vorschriftsmäßigen organischen Stärke bilden kann. Andere beachtenswerthe Punkte der neuen Organisation der Apen-Compagnien sind die folgenden: Die Rekrutirung geschieht so weit wie irgend möglich aus den Bevölkerungen der Alpenthäler; nicht allein die organischen Cadres der Compagnien, sondern auch die Stäbe der Bataillone werden permanent auf Kriegsfuß erhalten und bezieht sich das Gleiche auf die Specialdienste, wie Sappeure, Trompeter 2c.

Durch die neue Organisation ist den Compagnien in jedem Bataillon eine größere taktische und organische Verbindung verliehen, für jedes Bataillon die Thätigkeitszone genauer bestimmt, den Bataillons = Commandeuren die zum Commando und zur Verwendung ihrer Truppen erforderliche Autorität beigelegt worden. Dadurch ist jedoch den Compagnien nicht diesenige Freiheit der Beswegungen genommen worden, welche sie im Kriege besitzen müssen; aber diese Freiheit kommt besser zum Ausdruck, wenn sie schon im Frieden rechtzeitig in

gleichmäßiger Beise unter einem verantwortlichen Bataillons = Commandeur vor=

bereitet und eingeübt wird.

Die Organisation der Alpen=Truppen gereicht der Italienischen Kriegs= Verwaltung, die dadurch einen praktischen Geist und eine weise Boraussicht bewiesen hat, zu großer Ehre. Gegründet vom General Ricotti, vervollkommnet vom General Mezzacapo, hat sie den Gegenstand beständiger Sorgsalt der sich auf einander solgenden Minister gebildet. So ist Italien an seiner Grenze durch eine solide Truppe gesichert, die von dem besten militärischen Geist beseelt, in dem Gebirgskriege geübt und zu seder Zeit bereit ist, in kriegerische Thätigkeit zu treten. Diese Truppe erfreut sich des größten und vollkommensten Vertrauens des Landes und der Regierung.

Bewaffnung. In dem Bericht des Bandes des verflossenen Jahres ist der Stand der Handwassen und der Artillerie des Italienischen Heeres im Speciellen dargelegt worden. Es genüge hier, daran zu erinnern, daß durch das Gesetz vom 29. April 1877 die erforderlichen Credite zur Fortsetzung der Fertigung der neuen Handwassen auch sür die Jahre 1878 und 1879 sichersgestellt worden, um die Jahl der Betterli schinterlader auf 440 000 mit einer Munitions-Ausrüstung von 300 Patronen sür jedes Gewehr zu bringen. Rach Anrechnung der während des Jahres vollendeten Arbeiten stellte sich der Stand der Bewassenigten des Italienischen Heeres mit Handwassen am 31. December 1878

folgendermaßen:

580 000 zur Hinterladung umgeänderte Gewehre und Carabiner,

420 000 Betterli=Gewehre und Carabiner.

1 000 000 Feuerwaffen in Summa.

Aus diesen Zissern ergiebt sich, daß eine einheitliche Bewassnung mit dem vortresslichen Vetterli=Gewehr nicht allein für die Infanterie des Heeres der ersten Linie, sondern auch für die Ersattruppen desselben gesichert ist, so daß binnen Kurzem die neu gesertigten Wassen der Infanterie des Heeres 2. Linie gegeben werden können, und daß auch nach und nach die Mobil=Wiliz statt des zur Hinterladung transformirten Gewehres das Vetterli=Gewehr erhalten kann, so daß dann das Erstere nur noch die Bewassnung der Territorial=Wiliz bilden wird.

Während des Jahres wurde mit der Fortsetzung der Fabrication der Gewehre auch die der zugehörigen Munition verbunden, so daß an dem vorgenannten

Datum 100 Millionen Patronen bereit lagen.

Bezüglich der Feld-Artillerie ist das numerische Verhältniß dasselbe geblieben; durch einige neuere Arbeiten sind die 100 Batterien (à 8 Geschütze auf dem Kriegssuß) des Heeres der 1. Linie vollständig sertiggestellt, ebenso wie die 72 Batterien, welche im Falle der Mobilmachung die 21 Brigaden der Artillerie

der Mobil-Miliz bilben sollen.

Für die Vertheidigung der Küsten ist die Fabrication der Kanonen von 24 und 32 cm fortgesetzt worden, man hat darüber aber keine officielle Nach-weisung. Hinzugesügt mag werden, daß am 30. Januar 1878 im Arsenal von Turin der Guß eines Rohres von 100 Tonnen nach dem Entwurf des General Rosset, des gegenwärtigen Directors der Artillerie= und Genie=Angelegen=heiten im Kriegsministerium, vollständig gelungen ist. Die Ausarbeitung dieses Monstregeschützes ist gleichsalls beendet, so daß die Proben nächstens werden beginnen können.

Mobilmachung. Am 1. Februar 1878 ist eine Instruction für die Mobilmachung vom 15. December 1877 in Kraft getreten. Die Instructionen

über die Mobilmachung und die Kriegsformation des Italienischen Heeres sind in drei Theilen enthalten. Der erfte derselben (1873) behandelt die Kriegs= formation. Der 2. Theil (1876) setzt das den verschiedenen Einheiten und den verschiedenen Dienstzweigen auf dem Kriegsfuß zukommende Material fest und bestimmt die Orte, an denen daffelbe aufbewahrt und von wem es geliefert wird. Der 3. Theil endlich, der am 1. Februar 1878 in Wirksamkeit getreten, behandelt speciell die Mobilmachung selbst und weist die Einzelnheiten des Ueberganges von dem Friedens= auf den Kriegsfuß nach. Zu den angeführten Reglements muß man noch die Instruction über die Requisition der Pserde 2c. für den Dienst des Heeres vom 20. Juli 1877 (Istruzione per la requisizione dei quadrupedi per il servizio del esercito) fügen.

Da dieser Bericht sich auf das Jahr 1878 bezieht, so beschäftigen wir uns turz mit dem 3. Theil der Mobilmachungs=Instructionen, während wir den Leser bezüglich der anderen Theile und der Gesammtheit der Materie auf die Berichte

der früheren Jahrgänge verweisen.

Um das Syftem der Mobilmachung des Italienischen Heeres wohl zu beurtheilen, ift es vor allem erforderlich, sich daran zu erinnern, daß die Militär= Organisation Italiens nicht wie die z. B. Preußens vollständig territorial ist und daß das Syftem den besonderen Bedingungen der Halbinsel, welche zum Theil vortheilhaft, zum Theil wenig günstig für eine schnelle Mobilmachung find, Rechnung tragen muß. Diese Bedingungen lassen sich wie folgt zusammenfassen: Die geographische und topographische Configuration des Landes bewirkt, daß die Italienische Halbinsel den größten Theil ihrer Grenzen gegen das Meer hat und nur von einer Seite, der durch die Alpen gebildeten, zu Lande angegriffen werben kann; — der Zustand der Communications= und Transportmittel, namentlich der Eisenbahnen, ist in logistischer Beziehung mangelhaft und entbehren dieselben des zum Transport ganzer Armeen erforderlichen Materials; — der tärgliche Bestand der im Lande disponibeln Pferde u. s. w. ist den Militär= transporten mit den gewöhnlichen Mitteln nicht günftig.

Diese und andere Erwägungen und hauptsächlich diejenige, daß unter allen Hypothesen die ersten Schlachten in Ober-Italien im Becken des Po geschlagen werden, hat ein für Italien eigenartiges System der Mobilmachung erdenken laffen, mittelft deffen man die größtmöglichen Vortheile aus den beftehenden günstigen Verhältnissen ziehen und zugleich die Nachtheile derselben möglichst abschwächen könne; ein System, das die Mobilmachung gleichzeitig mit der Concentration verbindet. In Folge hiervon ist schon in Friedenszeit die Haupt= masse des Feldmaterials in den festen Plätzen Ober-Italiens untergebracht; hier befinden sich die großen Mobilmachungs= und Kriegsausrüftungs= Depots; hier befindet sich der größere Theil der Truppentheile der Cavallerie und Artillerie, welche die meiste Schwierigkeit für die Ausrustung und den Transport bedingen, so daß im Kriegsfalle die größte Summe der Bewegung vom Süden nach dem Rorden die Transporte der Infanterie mit äußerst wenigen Fahrzeugen und

nur geringer Theile der anderen Waffen begreifen wird.

Im Frieden schon liegen bereit: die Entwürfe zur Concentration, von der Abtheilung des Generalstabes im Kriegsministerium bearbeitet; die Entwürfe zu den Bewegungen, bearbeitet von der Transport-Direction des Generalstabes; die Entwürfe zu den Kriegsformationen unter den verschiedenen Hypothesen; die Nachweisung der Offiziere und Beamten, welche beim Eintritt in den Kriegs= zustand ihre Stellung zu ändern haben. Alle Militärbehörden halten, jede für ihren Wirkungstreis, synoptische Tabellen über die Mobilmachungs=

Operationen bereit, damit auf gegebenen Befehl Alles zur gesicherten Aus-

führung der letten Anordnungen des Ministers in der Lage ist.

Die Mobilmachungs=Operationen beginnen nach Eingang des Telegramms mit dem Mobilmachungs=Befehl; gleichzeitig erfolgt die Bekanntmachung der Kriegs-formation und der Besetzung der Offizier= und Beamtenstellen. Mit dem Mobilmachungsbesehl ergeht gleichzeitig der Besehl zur Requisition der Pferde u. s. w. Der Besehl zu den Bewegungen wird den Militärbehörden in den Theilen, die stezüglich der ihnen untergeordneten Truppentheile und Dienstzweige interessiren, mitgetheilt.

Unmittelbar nach Erlaß des Mobilmachungs=Befehls beginnt der Eisenbahn= dienst gemäß der im Voraus von der Direction der Transporte des General=

stabes abgeschloffenen Contracte.

Die Gesammt-Operationen lassen sich in vier Kategorien scheiden:

1) Mobilmachung und Abgang der Commando=Behörden, der Directionen der Dienstzweige und der Corps, die nicht behufs Mobilmachung einberusene Mannschaften zu erwarten haben und sich nach den Concentrationspunkten begeben müssen.

2) Einberufung der beurlaubten Klassen und Sendung derfelben an die

Truppen.

3) Mobilmachung und Abgang der Truppen und Dienstzweige, welche behufs Mobilmachung die einberufenen Mannschaften abwarten müssen.

4) Requisition der Pferde u. s. w.

Das zu den Commando-Behörden und zu den Directionen der Dienstzweige — gleichviel ob neu zu formirende oder schon bestehende — bestimmte Personal reift 24 Stunden nach Erlaß der Mobilmachungs-Ordre nach den Sammel-pläten ab und beginnt daselbst sofort die Kriegsformation anzunehmen.

Die Truppentheile, die nicht das Eintressen einberufener Mannschaften zu erwarten haben, müssen nach 48 Stunden sich in Bewegung setzen; dies sind die Regimenter der Infanterie, der Bersaglieri und der Cavallerie. Fast gleichzeitig gehen einige Detachements des Train ab, die, wenn auch nicht vollständig constituirt, doch in den ersten Tagen der Mobilmachung bei dem Heere unentsbehrlich sind.

Die Alpen-Truppen und die Gebirgs-Batterien beginnen sofort die Bewegung in der Formation, in welcher sie sich augenblicklich befinden. Die Batterien begeben sich dann in gehöriger Zeit completirt nach ihren Sammelplätzen.

Die Einberufung der beurlaubten Mannschaften erfolgt durch die Militär-Diftricte. In dem Mobilmachungs-Befehl ist der Tag der Stellung der 1. Klasse bestimmt; er kann der vierte oder höchstens der sechste Tag, vom ersten Mobilmachungstage ab gerechnet, sein. Die Mobilmachungs-Instruction berückschigt drei Fälle, nämlich: allgemeine und beschleunigte Einberufung, nicht beschleunigte Einberufung und theilweise Einberufung.

In dem Mobilmachungs=Befehl bestimmt der Kriegsminister, wann die Einberufung der Mobilmiliz beginnen soll; dieselbe kann gleichzeitig für alle Districte oder successive districtsweise, divisions= oder corpsweise geschehen. Die Mobilmiliz kann gleichzeitig mit den Klassen des permanenten Heeres, aber auch

nach denselben einberufen werden.

In großen Zügen stellen sich die wesentlichsten Dispositionen im Falle

einer allgemeinen und beschleunigten Einberufung wie folgt:

Heer 1. Linie (permanente Armee). Grundsätzlich erfolgt die Einberufung der beurlaubten Klassen der 1. Kategorie des Heeres 1. Linie in nachstehender Art.

1. Tag. Stellung der 1. beurlaubten Klasse der Linien=Insanterie, der Bersaglieri und der Alpen=Truppen; der 1., 2., 3. und 4. Klasse der Cavalleric; der 1. und 2. Klasse der Artillerie und des Genie; aller Klassen der Küsten= und Handwerks=Compagnien der Artillerie (9 Klassen); aller Klassen der Sanitäts= Compagnien und der Bäcker= und Subsistenz=Sectionen.

3. Tag. Stellung der Beurlaubten 2. Klasse der Linien=Infanterie, der Bersaglieri und der Alpen=Truppen; aller übrigen zum permanenten Heere ge=

hörigen Klassen der Artillerie und des Genie.

5. Tag. Stellung der 3. Klaffe der Linien-Infanterie und Berjaglieri.

7. Tag. Stellung der 4. Rlaffe der Linien-Infanterie und Berfaglieri.

8. Tag. Stellung der übrigen zum permanenten Heere gehörigen Klaffen der 1. Kategorie der Infanterie und Bersaglieri.

Heer 2. Linie (Mobilmiliz). Die Einberufung der beurlaubten Klassen der 1. Kategorie der Mobilmiliz geschieht gewöhnlich in zwei Touren mit einem Zwischenraum von einem Tage zwischen beiden und zwar:

1. Tag. Einberufung der 1. Klasse der Linien-Infanterie und Bersaglieri und aller Klassen der Artillerie und des Genie, welche der Mobilmiliz zugeschrieben sind.

3. Tag. Einberufung der übrigen zur Mobilmiliz gehörigen Klassen der Infanterie und der Bersaglieri.

Die Ersat=Truppen (zweite Kategorien — truppe di complemento). Die Klassen der 2. Kategorie des Ersates des Heeres 1. und 2. Linie werden zu einer oder zweien auf einmal einberusen mit Zwischenräumen, die vom Kriegsminister vorgeschrieben werden.

Aus den vorstehenden Angaben folgt, daß die Mobilmachung des Heeres der 1. Linie am 12. Tage, vom ersten Mobilmachungstage ab gerechnet, beendigt werden kann. — Die Mobilmachung des Heeres 2. Linie kann entweder ebensfalls in dem genannten Zeitraum oder ganz oder theilweise in den nächsten

folgenden vier Tagen vollendet werden.

Die Militär-Diftricte spielen eine wichtige Rolle bei der Mobilmachung; ihre Aufgabe bei derfelben besteht in Folgendem: Einberusen der beurlaubten Alassen, der Offiziere des Ersatzes und der Mobilmiliz; Vorbereitungen für die Mobilmachung aller beurlaubten Klassen; Ausrüstung der einberusenen Mannschaften mit Bekleidung, Wassen, Lederzeug und Patronen; Jusendung der einsberusenen Mannschaften an die Truppen; Formation der Mobilmiliz der Insanterie und der Bersaglieri; Bewirkung der Operationen bezüglich des Sanitäts, Subststenz- und Bäckerei-Dienstes; Vorbereitungen für die Vildung der Ersatzuppen; Ausführung verschiedener Mobilmachungsgeschäfte; Vertheilung der Ausrüstungsftlicke, welche die Truppentheile der Linien-Insanterie und der Bersaglieri zum Uebergang vom Friedens- auf den Kriegssuß bedürfen; Requisition der Pferde u. s. w.

Die Operationen bei den Districten werden dergestalt geregelt, daß die Ginberufenen am zweiten Tage nach ihrer Ankunft im District zum Abmarsch

zu ihren Truppentheilen bereit find.

Die Bewegungen bei den Sendungen der Mannschaften zu den Truppenstheilen werden durch die Direction der Transporte des Generalstabes geregelt; zu diesem Zwecke werden im Rücken der Operations-Armee Etappenlinien und Etappenorte etablirt.

In Bezug auf die Mobilmachung der Mobilmiliz haben die Diftricte die

dauernden organischen Anordnungen zu treffen, welche die Organisation dieser

Miliz erheischt.

Die Militär=Districte endlich wirken mit den im Frieden bestehenden und vorbereiteten Elementen bei der Bildung der Hülfsdienste mit: der Sanitäts= Sectionen, der Feld-Lazarethe, der Subsistenz-Sectionen, der Bäcker-Sectionen.

Die Requisition der Pferde u. s. w. wird nach der Instruction vom 20. Juli 1877 ausgeführt. Das Gesetz vom 1. October 1873 regelt die Zählung ber Pferde u. s. während des Friedens und alljährlich normirt ein Königliches Decret bas Contingent ber im Falle einer Mobilmachung zu requirirenden Pferde u. s. w. und die Vertheilung berselben auf die Provinzen. So hat z. B. ein Königl. Decret vom 4. December 1878 das Contingent für das Jahr 1879 auf 59 960 Thiere festgesetzt, und zwar auf 38 418 Pferde und 21 542 Maulthiere. Die Requisitionen selbst werden im Mobilmachungsfalle durch ernannte Commissionen bewirkt.

Diese flüchtigen Andeutungen genügen kaum, um eine allgemeine Idee von dem Systeme der Mobilmachung des Italienischen Heeres zu liefern; behufs genauer Kenntuiß aller Details, die für die einzelnen Fälle eingehend vorgesehen sind, ift es nothwendig, sich speciell dem Studium der oben genannten Regle-

ments hinzugeben.

Befestigungen. In den früheren Berichten ist erwähnt, daß die Ausführung des allgemeinen Planes der Bertheidigungswerke des Staates vorläufig suspendirt worden und daß man unter der Verwaltung der Generale Ricotti und Mezzacapo zur Verwirklichung der allerdringlichsten Defensiv=Vorkehrungen schritt, wie zum Bau der Sperrforts in den Alpenthälern und einiger Befesti= gungen von Rom. Diese Arbeiten wurden fortgesetzt, wenn auch die von dem Parlament für die Vertheidigung der Hauptstadt bewilligten Credite kaum ge= nügend waren, um eine Linie von Forts auf den Nordwest=, West= und Sud= fronten zu erbauen, so daß die Südost=, Ost= und Nordostfronten ungeschützt Das Gesetz vom 8. December 1878, das am Eingange dieses Berichtes Erwähnung gefunden, hat durch Bewilligung eines Credites von 4 000 000 Lire die Mittel zur Verfügung gestellt, um auch auf den letzteren Fronten die projectirten Forts zu erbauen. Dadurch ist der ursprüngliche Entwurf für die Befestigungen von Rom nicht im mindesten geändert, deffen Zweck nicht dahin geht, ein verschanztes Lager mit strategischen Zwecken zu bilden, sondern nur dahin, die Hauptstadt vor unerwarteten Angriffen dergestalt zu schützen, daß Zeit gewonnen wird, einen Truppenkern zu ihrer Unterstützung bei eintretender Bedrohung zu senden.

Durch dasselbe Geset vom 8. December 1878 wurden noch weitere Credite bewilligt, nämlich 1 800 000 Lire für Artillerie-Material zur Festungsarmirung, 1800000 = für die Systematisirung der militärischen

Fabricate,

200 000 = für Genie = Material und für die Dotirung der Festungen.

Dies sind die einzigen auf die Befestigungen bezüglichen Bewilligungen des Jahres 1878, so daß der allgemeine Plan für die Vertheidigung des

Reiches noch immer suspendirt bleiben muß.

Reglements und Vorschriften. Während tes Jahres 1878 sind noch einige Vorschriften erlassen, welche Erwähnung verdienen. Unter anderen ift eine durch Königl. Decret vom 27. Januar 1878 getroffene Verfügung bemerkenswerth, der zufolge im Frieden die Obersten der verschiedenen Waffen

und des Generalstabes nur zum Generalmajor mit der Bestimmung zum Commando einer Infanterie= oder Cavallerie=Brigade befördert werden dürsen, wenn sie vorher ein Regiment einen hinlänglichen Zeitraum, der nicht weniger als ein Jahr betragen darf, geführt haben. Diese Verfügung bezweckt, daß die zu den höheren Führerstellen bestimmten Offiziere in den Stand gesetzt werden, sich leichter die Fähigkeit zum taktischen Gebrauch, so wie zur disciplinaren und administrativen Leitung der Truppen anzueignen, und sich darin zu vervoll=kommnen.

Am 1. April 1878 ift eine neue Militär=Pharmacopöe an Stelle des früheren militär=pharmaceutischen Codex in Kraft getreten. Diese Pharmacopöe zerfällt in drei Theile. Der erste Theil enthält in alphabetischer Ordnung die Grundstoffe, welche nach physikalisch=chemischer Prüsung von der Militär=Central=Apotheke beschafft werden und die Arzeneimittel, welche zur pharmaceutischen Ausrüstung der Militär=Lazarethe, der Sanitäts=Sectionen, =Karren, =Tornister und =Taschen gehören. Der zweite Theil sührt die nach Bedürsniß zu bereiztenden Medicamente auf und erwähnt genau die Bereitungsmethoden und die speciellen Borschriften sür die einzelnen Präparate. Der dritte Theil endlich lehrt die chemische Analyse der Speisen und Getränke und der verschiedenen künstlichen und natürlichen Substanzen.

Ein anderes beachtenswerthes Reglement wurde mittelst Königl. Decrets vom 6. Juni 1878 für die Disciplinar=Compagnien und für die Militär=Strafanstalten (Regolamento per le compagnie di disciplina e per gli stabilimenti militari di pena) genehmigt. Die Militär=Straf=anstalten bestehen aus den Disciplinar=Compagnien, den Compagnien der Einsgeterkerten, der Gefangenen und den Arbeiter=Compagnien (compagnie carcerati,

compagnie reclusi e dei reclusori).

Die Disciplinar-Compagnien sind zur Aufnahme solcher Mannschaften der verschiedenen Wassen des Heeres bestimmt, welche wegen Verurtheilung in Folge Diebstahls oder wegen unverbesserlichen Verhaltens oder wegen schwerer Verzehen oder wegen böswilligen Gemüths unwürdig erachtet werden, in ihrem Truppentheil zu verbleiben. Diese Compagnien nehmen auch die Mannschaften des Seeheeres und die Individuen der militärisch organisirten Corps, die nicht unter dem Kriegsministerium stehen, in den Fällen und nach den Motiven auf, welche durch besondere Reglements festgestellt sind.

Die Militär-Strafanstalten sind Orte der Einschließung und der Zwangsarbeit, daher zur Aufnahme der Mannschaften bestimmt, welche Gefängniß oder Einschließung für Vergehen zu verbüßen haben, welche im Strafgesetzbuch für das Heer und die Marine vorgesehen sind, ohne daß die Vergehen oder die Strafen den Verurtheilten zum Verbleiben im Heere u. s. w. unwürdig machen.

Die Disciplinar-Compagnien wie die Strafanstalten sollen aber nicht nur den Zweck der Bestrafung, sondern auch den der Besserung verfolgen. — Die moralische Besserung der eingestellten Soldaten wird als ein Gegenstand höchster Bichtigkeit betrachtet, alle Bestrebungen sollen beständig darauf hingerichtet sein. Arbeit, Unterricht, ununterbrochene Beaussichtigung, Belohnungen für die Guten, unbeugsame Strenge gegen die Bösen, und das sosortige Einschreiten gegen sede Uebertretung der sestgesetzen Regeln, sind die Mittel zur Erreichung des erswähnten Zieles.

Das Reglement vom 6. Juni 1878 normirt die Organisation, den Dienst=

betrieb und die Arbeiten der genannten Etablissements.

Militärische Ausbildung und Erziehung. Auch während des Jahres

1878 fanden im Italienischen Heere die militärische Ausbildung und Erziehung sorgsamste Pflege. Es wurden Specialcurse über den Eisenbahndienst, an dem Offiziere des Heeres 1. und 2. Linie, Aerzte und Intendanturbeamte Theil nahmen, Specialcurse über die Wassen, das Schießen, die Gymnastik und das Fechten, Curse sür die Sappeure der Insanterie, Curse im Reiten u. s. w. abgehalten; serner ein theoretisch=praktischer Cursus in der Williar=Wedicin sür Jünglinge, die Unterarzt (sottotenente modico) zu werden wünschen, ein Unterrichtscursus sür Unterlieutenants des Ersates, welche den Grad des Commissarios erstreben, sür alle Offiziere Borsesungen in den Regimentern und in den Divisionen; das Ariegs=spiel, die Manöver mit Cadres wurden geübt. Speciell erwähnenswerth ist außerdem die in zwei Touren erfolgte Einberufung zahlreicher der Wasse vertillerie angehöriger Offiziere des Ersates und der Mobilmiliz zur Uebung.

Sämmtliche Artillerie=Regimenter führten zu verschiedenen Perioden und auf verschiedenen Schießplätzen Schießübungen aus; im Juli und August wurden die sogenannten Brigadelager (campi di Brigata), an denen alle Truppentheile des Heeres mit Ausnahme der im Dienst der öffentlichen Sicherheit erforderlichen Theil nahmen, abgehalten. Im August fanden außerdem drei Cavallerie=Uebungslager ftatt, zwei in Ober=Italien bei S. Maurizio und bei Pordenone, das dritte in Mittel=Italien bei Capua. Zu Ende des letzteren Monats kamen große Manöver dreier Armee-Corps zur Ausführung. eine Corps übte unter Befehl des Generallieutenant Pianell auf dem linken Ufer des Po, das zweite unter Generallieutenant Ricotti auf dem rechten Ufer des Po und das dritte unter Generallieutenant Carlo Mezzacapo in einer Zone am Adriatischen Meere. — An den letzten Tagen manövrirten das 1. und 2. Corps unter der Oberleitung des Generallieutenant Pianell gegen einander. Die großen Manöver endigten am 12. September mit einer Parade der vereinigten beiden Armee-Corps auf den Feldern von Ghedi in Anwesenheit des Königs, der Königin und des Kronprinzen.

Bei dieser Veranlassung muß eines Gesetzes Erwähnung geschehen, das in näherer oder entfernterer Zukunft von den günstigsten Folgen auch für das Italienische Heer begleitet sein wird. Das Gesetz trägt das Datum des 7. Juli 1878 und führt die Symnastik als obligatorisch in die Mittels, Rormals und Elementar=Schulen (scuole secondarie, scuole normali e magistrali und scuole elementari) ein. Der gymnastische Unterricht, dessen Programm durch den Minister des öffentlichen Unterrichts und den Kriegsminister gemein= schaftlich sestgesetzt worden ist, hat nur allein den Zweck, die Zöglinge zum Militärdienst vorzubereiten. Zur Beurtheilung des Werthes, welchen man diesem Gesetze beilegt, möge hier die Resolution angeführt werden, welche die Deputirtenkammer im Anschluß an daffelbe annahm; sie lautete: "Die Kammer, in Erwägung, daß die günftige Vorbereitung der Bürger zum Militärdienst die neuen Militärgesetze in ihrer Ausführung wirkungsvoller und weniger kostspielig zu machen geeignet ist, ladet die Regierung ein, die Mittel zu studiren, durch welche der obligatorische Unterricht, die Gymnastik und das Scheibenschießen zu diesem Zwecke mitwirken können."

Topographische Arbeiten. Während des Jahres hat das Militärs Topographische Institut folgende Arbeiten veröffentlicht: Carta topografica dell' isola di Pantelleria im Maßstabe von 1:10000; einige Specialstarten der Umgebungen der Garnisonen zum Gebrauch der Offiziere; 27 Blätter der neuen Karte der Lombardei, Venetiens und Central-Italiens im Maßstabe

. idlich die photolithographischen Abdrücke von 47 Aufnahmes Mattern (tavolette di campagna) in Fortsettung ber Arbeiten für die große Karte von Italien im Maßstabe von 1:100 000. Zur Bollendung der letzt= genannten Karte wurde burch Gefet vom 30. Mai 1878 ein Credit von 4 400 000 Lire bewilligt; die Bervielfältigung diefer Karte erfolgt mittelft photographischen Stichs (fotoincisione) nach dem Suftem Avet, deffen

Geheimniß die Italienische Reglerung erworben hat. Schluß. Die politischen Ereignisse gestatteten nicht, daß die Italienische Militär=Organisation im Jahre 1878 in schnellem Fortschreiten war. Reues geschah wenig, aber in bem Heere blieb die Thätigkeit eine angestrengte, in den Arfenalen und Baffenfabriken wurde eifrig gearbeitet und in dem allgemeinen Bange der militärischen Angelegenheiten mangelte, trot der Minister-Bechfel, nie die intelligente, wachsame und ftets nach einem Ziele ftrebende So entbehrt benn auch bas Jahr 1878 bemerkenswerther Fortschritte in den Willitär-Institutionen Italiens nicht; den wichtigsten von allen bildet die Reorganisation der Alpen-Truppen, aber nicht weniger wichtig erscheint, von einem weiteren Besichtspunkt aus betrachtet, die Ginführung der Opmnaftit all obligatorischer Unterrichtsgegenstand in die Schulen. -- Zu wünschen wäre, daß die Stabilität der Regierung ein und derselben Person gestatten möchte, eine längere Zeit an der Spitze ber Kriegsverwaltung zu stehen, benn die Bechsel der Minister sind dem Gedeilzen der Militär-Institutionen schädlich, mmentlich in einem ftreng conftitutionellen Staate, in welchem die veranderlichen parlamentarischen Einflüsse die wichtigsten Angelegenheiten und auch dies jenigen, von welchen das Schickal bes Landes abhängen tann, treffen. L. C.

Bericit

über bas

Seerwesen Montenegros. 1878.

Rach ber Einnahme von Rikichitz (8. September 1877), welcher die Besekting bes Duga-Passes und die Capitulation von Bilet in der Herzegowina noch im felben Monate folgte, wurde einer weiteren Ausbreitung der Montenegriner nach Rorben burch Defterreichischen Ginfluß vorgebeugt. (Jahresberichte 1877, S. 319-320.)

Die Operationen richteten sich bemnächst auf die Besitzergreifung des süb-Das die Bucht von Spizza schützende Fort Nehai wurde Ende Rovember nach kurzer Beschiehung genommen, während Antivari erft nach weimonatlicher Belagerung am 3. Januar 1878 capitulirte. Im Laufe bes Januar fielen Dulcigno an der Küfte sowie die besestigten Inseln Lesendra und Branfina im See von Scutari in die Hände der Montenegriner, welche sich burch den Anschluß einiger Grenzftamme verftartt fahen. Bum Angriff gegen Scutari rudte Fürst Nikola in zwei Colonnen vor und hatte bereits die Bojana überschritten, als der am 5. Februar abgeschlossene Wassenstillstand den erfolgreichen Feldzug beendete. -

Der Berliner Vertrag setzte die von Montenegro beanspruchte und im Frieden von San Stefano zugestandene Gebietserweiterung um die Hälste herab, lieserte Spizza an Desterreich aus, welchem die Ueberwachung des Hasens von Antivari übertragen wurde, und verbot Montenegro den Besitz von Ariegsschrzeugen sowie die Errichtung von Besestigungen zwischen dem Scutari-See und der Meerestüste. Der Zuwachs aus den erworbenen Landstrichen belies sich indeß auf mindestens 50 000 Seelen und hebt die Bevölkerungszisser von

Montenegro auf 250 000. —

Nach der Veröffentlichung des Berliner Vertrages begann eine neue Zwistigkeit mit der Pforte. Die zugesagte Auslieferung von Spuz und Podgorita unterblieb. In Folge der ausweichenden Antworten des Pascha von Scutari erfolgte die Absendung eines Ultimatums nach Constantinopel und demnächst am 20. August 1878 der Beginn einer Beschießung von Podgorita. 8000 Mann unter dem Woywoden Bozo Petrowitsch wurden an der Südgrenze des Gebiets wieder vereinigt. Der größte Theil der Milizen war bereits im April in die Heimath entlassen. Zwölf neuerdings von der Russischen Regierung überwiesene Geschütze standen zur Verfügung; die Russischen Instructeure und Hülfsmannschaften waren noch anwesend. Ein ernstlicher Angriff gegen die Festung unterblieb indeß und eine Wiederholung der anscheinend wirkungslosen Beschießung hat nicht stattgefunden. Die Truppen blieben auf den Höhen nördlich von Podgoritza stehen. In Montenegro wurden die Rüstungen fortgesetzt und die Aufgebote der südlichen Nahias im September 1878 noch vermehrt. Die lebhafte Bewegung der Albanischen Stämme richtete sich zumeist gegen die angekündigte Gebietsvergrößerung von Montenegro. Schon aus diesem Grunde sah sich der Fürst zur strengsten Neutralität gegenüber dem Desterreichischen Vormarsch in Bosnien veranlaßt. Selbst die Anwesenheit von einigen Tausend Montenegrinischen Insurgenten in der Herzegowina hat keine Störung hervorgerufen. Die starken Rüftungen der Abanesen und die dort herrschende Erbitterung, von der die Tödtung Mehemed Alis einen Beweis lieferte, erforderten Vorkehrungen für den Fall des Ausbruchs von Feind= seligkeiten. Es hieß, daß die Masse der Streitkräfte mit ber 100 Geschütze zählenden Artillerie bei Danilograd und Rieka im Süden des Landes verfammelt werden, an der altserbischen Grenze und im Norden nur eine geringere Truppenzahl stehen bleiben sollte. Einer Torpedo-Abtheilung siel der Küstenschutz zu.

Zu einer Berufung des gesammten Aufgebots kam es nicht, doch wurde wiederholt zur Ablösung der an der Grenze stehenden Truppen geschritten. Die Verhältnisse vor den streitigen Festungen blieben für den Rest des Jahres unverändert. Die Montenegriner scheuten den gewaltsamen Angriss gegen die von den Albanesen verstärtte Besatzung von Podgoritza und die Pforte hielt

mit entscheidenden Magregeln zurück.

Die Ernennung eines neuen Statthalters in Scutari und die Absendung Türkischer und Montenegrinischer Commissare zur Beilegung der Grenzfrage ward im Spätjahr ein Schritt zum besseren Einvernehmen. Der Widerstand der Albanesen gegen die Abtretung blieb indeß der gleiche. In den erworbenen Landstrichen des Litorals, in denen Muselmänner und Katholiken untermischt mit Orthodoxen wohnen, bemühte sich die Regierung des Fürsten Rikola eine gedeihliche Entwicklung anzubahnen und anscheinend mit gutem Erfolg. Nachdem die Bewohner auf ihren Wunsch zur Abwehr gegen die bei Scutari noch stehenden Baschibozuks mit Wassen versehen waren, begann derselbe das gleiche

Milizspstem wie in Montenegro einzuführen. Die Abtheilungen behielten das Recht der Wahl ihrer Offiziere und (nach einem Bericht aus Cettinze) verslangten die Muselmänner sogar dasselbe Feldzeichen (weißes Kreuz in dunkelsrothem Felde) zu führen, unter welchem die Montenegriner so glücklich gessochten hatten.*)

Die Vermehrung der Streitkräfte gewann in folgendem einigermaßen hochgeschraubten Projecte Gestalt. (Journal des Débats v. 1. Sept. 1878.)

Es hieß, der Fürst beabsichtige durch die Gebietsvergrößerung das Heer auf nahezu 60 000 Mann zu bringen (in drei Aufgeboten zu 30 000, 11 000, 18 000 Mann).

Das Bataillon soll in Zukunft aus 8 Compagnien (jetzt 6) zu 114 Mann bestehen.

Das 1. Aufgebot soll zählen:

32 Bataillone gleich 29 000 Mann,

4 Escadrons gleich 400 Mann (hiervon 3 mit Carabinern),

- 6 Berg-Batterien mit 6cm Kruppschen Geschützen (zu 4 Geschützen à 40 Mann),
- 9 Feldbatterien (zu 4 gezogenen Sechspfündern und 40 Mann),

5 Belagerungs-Batterien, (?)

1 Pionier-Compagnie.

Das 2. Aufgebot:

12 Bataillone,

1 Escadron,

12 Feld= und Berg=Batterien.

Das 3. Aufgebot:

20 Bataillone.

Das 1. und 2. Aufgebot sind für die Feld-Armec bestimmt. Für Transportzwecke rechnet man auf eine genügende Anzahl Pferde und Maulthiere im Lande.

Diese Einrichtung würde eine bedeutende Steigerung der Wehrkraft im Bergleich mit dem Stande derselben bei Ausbruch des Aufstandes 1875 bedeuten.

Damals gab es an stehenden Truppen ein Corps von 100 Reitern und 400 Mann zu Fuß als Leibwache des Fürsten, daneben die Cadres für 8 Bataillone Miliz mit 4800 Mann,

7 Feld=Batterien (24 Geschütze, 400 Mann Bedienung),

100 Mann Pioniere.

Außerdem konnte die Landwehr in einer Stärke von 25 Bataillonen und 15000 Mann aufgestellt werden.

Die Gesammtstärke betrug 24 000 Mann.

v. E.

Bericht über bas

Beerwesen der Niedersande 1878.

Die Hoffnungen, welche die Ernennung des Herrn De Roo van Alder= werelt zum Kriegsminister bei Vielen wachrief, sind leider nicht erfüllt worden. Schon bald nach seinem Antritt der Stellung wurde er von einer ernsten Krank-

^{*)} In ähnlicher Weise forderten die muselmännischen Reiter der Kaukasischen Armee die Feldzugs : Medaille nicht mit dem mahomedanischen Abzeichen, sondern mit dem heiligen Georg, wie die Russen, zu erhalten.

heit, welche der Hoffnung auf Wiederherstellung keinen Raum ließ, befallen, die ihm zuerst die Arbeit erschwerte und es später nothwendig machte (29. Juni), daß der Marineminister mit der Wahrnehmung seiner Functionen ach interim betraut wurde. Dieser Zustand bestand bis zum Tode des Ministers de Roc, der am 30. December 1878 erfolgte und hat die Vorlage eines einsachen Kredit-Antrages sür die Ausgaben des Kriegswesens im solgenden Jahre versanlaßt. Indeß hat die Regierung erklärt, daß ein desinitives Kriegsbudget bald solgen werde und ist auch bei der Behandlung des vorläusigen Etats in der Zweiten Kammer vom Minister des Innern die Zusicherung ertheilt worden, daß das zugesagte Budget von einem definitiven Minister vorgelegt werden würde.

Ungeachtet dieser unglücklichen Umstände haben dennoch im Laufe des Jahres verschiedene Beränderungen im Militärwesen der Niederlande statt-

gefunden, von denen die wichtigeren hierunter folgen.

Die Eintheilung der vier Divisionen des Feldheeres ist einigers maßen geändert und dabei die Reserve-Cavallerie in Wegfall gekommen. Folst gende Tabelle giebt die neue Eintheilung.

Jusammenschung des Miederlandischen Feldheeres.

									Für die Division bestimmt		
	Divisionen.	Brigaben		Zr	ijani	terie.	•	Savallerie.	Artillerie.	Genit Truppe	
,	Erfte Hauptqu. 's Gravenhage Zweite Hauptqu. Haarlem Dritte Hauptqu. Herzogenbusch Vierte Hauptqu. Arnheim Reserve=Brigabe 's Gravenhage	1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 see	44 44 44 4	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	4. 7. 2. 5. 1. 8.	: : :	: } : }	4 Feld:Esc. 3. Regt. Husaren 4 Feld:Esc. 1. Regt. Husaren 4 Feld:Esc. 2. Regt. Husaren 4 Feld:Esc. 4 Feld:Esc. 4 Feld:Esc.	1., 4. und 8. Batt. 1. Regt. Felb=Art. 2., 3. und 7. Batt.	1/2 5.00 1/2 * 1/2 *	
4	Reserve=Urtillerie								4Batterien reit. Art.		

Richt eingetheilt: 3 Compagnien Transport-Train und die Feld-Pontonnier-Compagnie.

Das Bataillon Mineurs und Sappeurs wurde mit einer Compagnie (Schul= und Telegraphen=Compagnie) vermehrt, welche den folgenden Sollsbestand hat: 1 Hauptmann, 1 Premier= oder Secondelieutenant, 1 Feldwebel, 10 Sergeanten (von denen 4 Sergeant=Telegraphisten), 1 Fourier, 10 Corporale, 2 Tambours, 25 Mineurs erster Klasse (Freiwillige) und 125 Mineurs zweiter Klasse (Freiwillige und Milizen). Diese Compagnie muß in Friedenszeiten zur Ausbildung von Corporalen, Unterossizieren und Telegraphisten dienen und bildet in Kriegszeiten das Depot des Bataillons.

Bei der Festungs-Artislerie wurde die Eintheilung in Regimenter aufgehoben und dafür eine neue Eintheilung in acht Abtheilungen — zusammen

stark vierzig Compagnien — und zwei selbstständige Compagnien, von denen die eine als Inftructions = Compagnie, die andere für den Torpedodienst be= stimmt bleibt, ins Leben gerufen. Alle Compagnien haben fortlaufende Rummern Dies geschah in Uebereinstimmung mit der neuen Eintheilung des Reiches in acht Vertheidigungsstellungen, von welchen jede einen Theil des Festungssystems umfaßt und wozu ferner noch einige nicht befestigte Orte sowie für militärische Zwecke dienende Terrains und Bauten gehören. In jeder Bertheidigungsstellung sollen sich die erforderlichen Magazine für Artillerie= und Genie=Material besinden und wird je eine der Artillerie=Abtheilungen gelagert. Die befehligenden Offiziere der Artillerie — nämlich die Commandeure der be= treffenden Festungs-Artillerie-Abtheilungen — und des Genie in den Stellungen haben den Titel: Artillerie= oder Geniecommandant in der Stellung. Sobald die Landmilizen traft Art. 184 des Grundgesetzes*) ganz oder theil= weise einberufen werden, tritt der höchste oder rangälteste dieser beiden be= sehligenden Offiziere als allgemeiner Commandant der Stellung auf, wenn nicht der König einen anderen Commandanten ernennt.

Die Bertheidigungsstellungen sind folgende:

Insammensehung und Standorte der Abiheilungen Jeffungs-Artiflerie.

Rummern ber Abtheilungen.	Anzahl ber Compagnien.	Standorte.	Bemerkungen.			
I. II. IV. V.	8 6 6 2 6	Utrecht Naarden Sorcum Zwolle Dordrecht	detachirt jährlich 1 Comp. nach Willemstad und 1			
VI. VII.	4 4 4	Helder Amsterdam Herzogenbusch	nach Hellevoetsluis. detachirt 1 Comp. nach 's Gravenhage			

Die Organisation des Generalstabes hat gleichfalls eine Aenderung ers n. Dieser Dienstzweig soll jetzt zählen: 1 Generalmajor (zugleich Vorsitzender der permanenten militärischen Eisenbahn=Commission), 1 Oberft, 7 Oberftlieutenants und Majors und 12 Hauptleute, im Ganzen 21 Offiziere mit 42 Dienstyferben. Dahingegen ift an die Spitze der militärisch=topogra= phischen Druckerei, anftatt des früheren Stabs-Offiziers des Generalstabes, ein bürgerlicher Director**) gestellt, dem für die militärische Kartographie und die

herr Eaftein.

^{*)} Art. 184 bes Grundgesetzes sagt: Im Kriegssall ober in anderen außergewöhnlichen Umständen kann der König die Landmilizen ganz oder theilweise außergewöhnlich eins berufen. Zugleich ruft der König die Generalstaaten zusammen, um, wo nöthig, das Zusammenbleiben der Milizen gesetymäßig zu bestimmen.
**) Der auch im Auslande seiner Aetungs : Methode wegen rühmlichst bekannte

dazu gehörenden Arbeiten ein Hauptmann oder Premierlieutenant beigegeben werden kann.

Das allgemeine Disciplinar=Depot wurde, weil die Anzahl der Mannschaften sehr vermindert ist (wohl eine Folge davon, daß die Zahl der Freiwilligen im Heere so sehr abgenommen hat), auf 1 Compagnie reducirt, die im Mai 1879 von Naarden nach Blissingen verlegt wird. Die Sollstärke der Cadres beträgt setzt: 1 Hauptmann, 5 Lieutenants (von denen wenigstens 3 Premierlieutenants), 2 Feldwebel, 8 Sergeanten, 1 Fourier, 8 Corporale und 2 Tambours — alle von der Infanterie.

Weiter wurde die Function eines Inspecteurs des militärischen Unterrichtswesens (Stabs- oder Oberoffizier) ins Leben gerufen und für

denselben eine Inftruction erlassen.

Mit dem 1. Mai 1878 sind die Functionen der Generalmajors Inspecteure des Artillerie Personals und des Artillerie Materials wieder aufgehoben. An der Spike der Artillerie steht setzt I Inspecteur (Generalmajor oder Generallieutenant), unter dem ein Commandeur der berittenen Artillerie (Oberst oder Generalmajor) mit der Aufsicht über das Personal und Material der Rezimenter Felds und reitender Artillerie und der Pontonniere, und 1 Commans deur der Festungs-Artillerie (Oberst oder Generalmajor) mit der Aussicht über das Personal und Material der Festungs-Artillerie beaustragt sind. Der Commandeur der berittenen Artillerie ist im Fall einer Mobilisation bestimmt beim Hauptquartier des Feldheeres als Commandeur der Artillerie auszutreten. Die Artillerie-Wertsätten, die Inspection der tragbaren Wassen, die pyrotechenische Schule, die Reichsgießerei broncenen Geschützes und die Artillerie-Prüfungs-Commission sind unmittelbar dem Kriegsminister unterstellt.

Endlich ist die Organisation der Infanterie und Artillerie noch in so weit geändert, daß hinfort die Hälfte der Bataillons=Commandeure der Infanterie (die Depots mit einbegriffen, welche nicht mehr von Oberstlieutenants commandirt zu werden brauchen) Oberstlieutenants und die Hälfte Majors sind; während es bei der Artillerie gleichfalls eben so viele Oberstlieutenants wie Majors giebt

(die Total-Anzahl dieser beiden Rang-Inhaber ist dieselbe geblieben).

Die Artillerie=Schießschule, deren Errichtung im vorigen Bericht in Aussicht gestellt wurde, ist zu Stande gekommen. Ihr Standort ist Iwolle. Das seste Personal besteht aus 1 Major oder Oberstlieutenant Director (zusgleich Artillerie=Commandant in der IV. Bertheidigungs=Stellung), 2 Hauptsleuten, 4 Premier= oder Secondelieutenants und 2 Compagnien Festungs=Artillerie, welche von diesen Offizieren beschligt werden. Der jährliche Cursussindet vom 1. Mai bis zum 1. November auf der Oldenbroekschen Haite statt. Der Minister bestimmt jedesmal, welche Hauptleute und Lieutenants und welche Theile der berittenen und Festungs=Artillerie sich daran betheiligen müssen.

Um dem noch stets herrschenden Mangel an Cadres zu steuern, hat der Kriegsminister bestimmt, daß so lange dieser Mangel bestehen bleibt, bei der Militär=Akademie, der Pupillenschule, dem Disciplinar=Depot, der Rormal=Schießschule, dem Instructions=Bataillon, der Artillerie=Instructions=Compagnie und den Abtheilungen Festungs=Artillerie gewesene Unterossiziere (vom Unter=Absutanten bis zum Sergeanten und Fourier abwärts) in ihrem früheren oder in einem niederen Grade wieder angenommen werden können, auch wenn sie verheirathet sind. Sie dürsen sedoch sür keine Kinder zu sorgen und müssen sich sowohl im Militärdienst als im dürgerlichen Leben durch gutes Betragen ausgezeichnet haben. Weiter sind in verschiedenen Garnisonen bessere Wohnungen

für verheirathete Unteroffiziere und Mannschaften errichtet und ist auch die Ansstattung der Zimmer der nicht verheiratheten Unteroffiziere verbessert worden. Im Allgemeinen hat denn auch der Mangel etwas abgenommen. Nach officiellen Angaben fehlten an der Sollstärke:

Unteroffiziere Freiwillige
1. Juli 1877 1843 10216
1. Juli 1878 1778 10176

Bezüglich der Offiziere war das Umgekehrte der Fall, wie folgende Tabelle zeigt. Es fehlten:

	In= fanterie	Ca= vallerie	Artillerie	Genie	General= stab	Mil.= Aerzte	
1. Juli 1877 1. Juli 1878	104 137	17 13	50 57	13 7	4	36 39	
_				~	Beseitigu	-	
Die geringen Gehält Aussichten auf Beför Offiziere in dem soci	er blieben derung dr	dieselben ohte der	und an Mehrzahl	statt eine der Hau	r Öerbesse ptleute un	rung der id älteren	

Umziere in dem spater zu erwähnenden Geseßentwurf vetreffend den General= stab die Aussicht, in der Zukunft von jüngeren Cameraden übergangen zu Dahingegen erfuhr die Ausbildung von Unteroffizieren und Gemeinen zum Offizier eine gänzliche Beränderung. Obgleich die neue Rege= lung bis jett noch nicht thatsächlich eingeführt und selbst der Zeitpunkt der Ein= sührung noch nicht endgültig festgesetzt ist, so erscheint es doch angemessen, die neuen Bestimmungen in der Hauptsache hier anzugeben. Bis jetzt werden die Apirant=Offiziere der Truppen zuerst bei diesen und dann in sogenannten Haupt-Cursen (zwei für Infanterie-Unteroffiziere zu Herzogenbusch und Kampen, einer für Cavallerie-Unteroffiziere zu Haarlem, einer für Artillerie=Unteroffiziere zu Delft) herangebildet. Der Unterricht für den Offiziersrang bei den Truppen soll nun wegfallen und sollen drei Militär=Schulen errichtet werden, nämlich eine zu Herzogenbusch zur Heranbildung von Offizieren der Infanterie und Cavallerie, eine zu Haarlem (vorläufig zu Kampen) zur Heranbildung von Offizieren der Infanterie und von Quartier= und Zahlmeistern und eine zu Delft zur Ausbildung von Offizieren der Artillerie (die Genie-Offiziere muffen alle aus der Militär=Akademie hervorgehen). Diese Schulen zählen zwei Klassen, jede mit zweijährigem Cursus. In der unteren Klasse (A) wird hauptsächlich in allgemeinen, in der oberen (B) in militärischen Fächern Unterricht ertheilt. Der Unterricht in der Klasse A dauert jährlich vom 1. October bis zum 1. April; der in der Klasse B fängt jährlich am 1. October an. Raffe A können zugelassen werden alle Militärs, die gutes Betragen und dienst= lichen Eifer gezeigt, das Alter von 16 Jahren erreicht und wenigstens sechs Monate gedient haben, wenn sie entweder vor oder nach ihrem Diensteintritt ein Examen in Arithmetik, Geographie, Geschichte, in der Niederländischen und den Anfangsgründen der Französtschen Sprache bestanden haben; Kenntniß der Deutschen oder irgend einer anderen Sprache dient zur Empfehlung. 1. April bis zum 1. October kehren sie zu ihrer Truppe zurück. Die Zöglinge der Klasse A, welche den zweisährigen Cursus durchlaufen haben, mussen ein Nebergangs=Gramen bestehen, um in die Klasse B versetzt zu werden. Wlegung dieses Examens können sich auch Unteroffiziere und Mannschaften melden, welche nicht die Klasse A besucht haben. In die Klasse B werden nur Unteroffiziere (Sergeanten) von guter Führung und Diensteifer, welche das Alter von 18 Jahren erreicht, wenigstens ein Jahr ihren Grad bekleidet und das zuletzt erwähnte Examen bestanden haben, zugelaffen. Die Unteroffiziere, welche in die Klasse B kommen, werden zum Fähnrich ernannt und bilden an jeder Militär= Schule eine besondere Compagnie. Im Sommer betheiligen sie sich während sechs Wochen an den Sommer=Uebungen und Manövern der Truppen der Garnison, in der sich die Schule befindet, und wohnen die der Artillerie einige Wochen den Uebungen der Artillerie=Schießschule bei. Im Uebrigen sind alle Zöglinge der Militär=Schulen während der Dauer des Cursus frei von militä= rischen Diensten. Jährlich legen die Unteroffiziere, welche den zweisährigen Cursus der Klasse B durchlaufen haben, ein Offiziers=Examen vor einer festen Commission, die aus sieben Offizieren besteht, von denen jedes Jahr zwei durch andere ersetzt werden, ab. Der Inspecteur des militärischen Unterrichtswesens ift bleibendes Mitglied und Vorsitzender dieser Commission. Die Fähnriche, welche dieses Examen bestehen, werden, je nachdem Stellen offen sind, zum Secondelieutenant ernannt. Eine Wahl durch das Offizier=Corps findet nicht Länger als drei Jahre dürfen Zöglinge, Krankheitsfälle ausgenommen, weder in der Klasse A, noch in der Klasse B bleiben. Sie werden dann von der Schule entfernt und die Fähnriche verlieren ihren Grad. Diese letzteren können jedoch in diesem Falle ihre Entlassung aus dem Militär=Dienft erhalten.

Bis auf Weiteres bleiben jedoch die früheren Bestimmungen in Kraft. Nur das sogenannte leichtere Offiziers-Eramen, das die Bestimmung hatte, älteren, verdienstlichen Unteroffizieren die Gelegenheit zu bieten, sich noch den Offiziersrang zu erwerben, sindet in der Folge nicht mehr statt. Indessen hat der König sich vorbehalten, verdienstliche, nicht verheirathete Unter-Adjutanten und Feldwebel, als Belohnung für vielzährige treue Dienste ohne Eramen zum

Secondelieutenant zu ernennen.

Auch die Einrichtung der Kriegsschule für Offiziere hat eine gänzeliche Umänderung ersahren, und wenn es auch wohl möglich ist, daß dieselbe bald wieder eine andere Gestalt annehmen wird, so darf sie dennoch hier nicht unerwähnt bleiben, weil obengedachter Generalstabs Gesetzentwurf darauf fußt. Im vorigen Berichte wurde gemeldet, daß das Gesetz von 1877 bezüglich der Regelung des Unterrichtes an der Militär-Akademie den Offizieren des Artillerieund des Ingenieur-Corps, die nach diesem Gesetz an der Akademie gebildet wurden, die Verpslichtung auferlegte, dem Lehrcursus an der Kriegsschule zu solgen. Sie mußten zuvor ein Jahr als Ofsizier bei der Truppe gedient haben. Ferner bestimmte das Gesetz, daß der König die Einrichtung dieser Kriegsschule im Einverständniß mit dem Staatsrath zu regeln habe.

Bei dieser gesetlichen Bestimmung konnte die Kriegsschule nicht in ihrer bisherigen Organisation bestehen bleiben. Für die jungen Offiziere der technischen Wassengattungen sollte dieselbe Gelegenheit bieten zum sortgesetzen Fachstudium und für die anderen Offiziere eine Gelegenheit, sich sowohl in allgemeiner als in militärischer Hinsicht weiter auszubilden. Demnach wurde die Kriegsschule in zwei Abtheilungen getheilt, von welchen die erste — die frühere Applicationsschule — in Breda verbleibt, während die zweite — die frühere Kriegsschule — von Breda, wo sie sich bis jetzt besand, nach dem Haag verlegt wurde. Diese zweite Abtheilung zählt drei Eurse, alle zweisährig, nämlich einen für allgemeine kriegswissenschaftliche Studien, einen sür die Intendantur.

Jährlich können höchstens 20 Offiziere (Hauptleute und Lieutenants) zu der zweiten Abtheilung zugelassen werden. Das Eintritts-Examen ist nicht allein maßgebend, sondern von denen, welche es mit gutem Erfolge bestehen, treten die Rang- und Dienst Aeltesten ein. Der theoretische Unterricht sindet vom 1. October dis zum 1. Juni statt, während die übrigen Monate ganz oder theilweise zu praktischen Uebungen benutzt werden sollen. Auch ein End-Examen ist wieder eingeführt, welches jedoch nicht obligatorisch ist und wozu sich auch Ossiziere melden können, welche die Rriegsschule nicht besucht oder nur dem Unterricht in einzelnen Fächern beigewohnt haben. Die Offiziere, welche dieses End-Examen bestehen, erhalten ein Brevet, das ihnen, mit Ausschluß aller anderen Offiziere, das Anrecht giebt, für den Generalstabsdienst, die Abzutantur und sür andere specielle Dienstwerrichtungen notirt zu werden. Das erste Brevet-Examen ist im September 1878 mit gutem Erfolge von 1 Hauptmann des Genie, 4 Lieutenants der Artillerie, 3 Lieutenants der Infanterie abgelegt worden. Einer von den letzteren hat überdies außer einem Quartiermeister auch das End-Examen des Intendantur-Eursus bestanden.

Offiziere der Niederländisch=Oftindischen Armee können, wie früher auch, zu den verschiedenen Eursen dieser Kriegsschule zugelassen werden. Gleichzeitig ist bestimmt, daß die Offiziere des technischen Eursus dem Unterricht an der

polytechnischen Schule zu Delft folgen sollen.

Bei der Behandlung des Jahres-Etats für 1879 verweigerte die Zweite Rammer jedoch die Gelder, welche sowohl in dem Colonial= als in dem Kriegs=Budget für die Kriegsschule beantragt waren. Der Hauptgrund dafür war die Trennung in zwei Theile, besonders die Uebersiedlung der zweiten Abtheilung nach dem Haag, während das Gesetz von 1877 nur von einer Kriegsschule spricht. Dennoch wird es jedem Fachverständigen deutlich sein, daß die Vereinigung zweier so heterogener Theile des Unterrichtswesens, wie die beiden obengenannten, nicht ohne wichtige Bedenken ist. Was nun weiter aus der Kriegsschule werden wird, ist bis jetzt noch eine offene Frage. Mit dem 1. Januar 1879 ist der Unterricht an der zweiten Abtheilung vorläufig eingestellt und sind die zu der= selben commandirten Offiziere beurlaubt, während ihnen schriftliche Arbeiten anfgegeben wurden. Es ist wohl kaum zu fürchten, daß nicht wieder eine höhere Militärschule für Offiziere errichtet werden wird — ein so großer Rudschritt auf der Bahn der wissenschaftlichen Entwickelung erscheint nicht denk-Jedenfalls aber steht das Militär=Departement in dieser Hinsicht vor bar. einem schwierigen Dilemma, zu deffen Lösung wohl eine Aenderung des oben= erwähnten Gesetzes von 1877 nothwendig sein wird.

In enger Verbindung mit der letzten Umwandlung der Kriegsschule steht der im Laufe des Jahres 1878 der Volksvertretung vorgelegte Gesehentwurf über die Regelung der Ausbildung und Besörderung der Offiziere des Generalssades. Obgleich dieser Entwurf ein Gegenstand scharfer Kritik, nicht bloß von Seiten militärischer Fachschriften, sondern auch von Seiten eines großen Theils der Lagespresse gewesen ist, auch der betressende Bericht der Abtheilungen der Iweiten Kammer, die ihn prüften, nicht günftig lautete, und es also sehr unwahrscheinlich ist, daß er semals zum Geseh werden wird, dürfte eine kurz gesaste Skizzirung hier dennoch an der Stelle sein. Dem Entwurf nach sollen sährlich, zusolge einer Bereinbarung zwischen dem Generalstabsschef und den Generalschen der verschiedenen Wassengattungen, einige brevetirte Ofsiziere bestimmt werden, zwei Jahre lang unter Aussicht des genannten Chefs zu arbeiten. Diese Offiziere sollen nicht ausschließlich BureausArbeiten verrichten,

sondern es werden ihnen verschiedene Aufträge gegeben, um ihre wissenschaftliche Entwicklung und praktische Brauchbarkeit beurtheilen zu können. Außerdem werden ste auch zeitweilig bei den Truppen in Uebungslagern und bei Manövern verwandt werden. Nach Beendigung dieser Probezeit kehren sie zu ihrer Wasse zurück; diejenigen aber, welche für den Generalstabsdienst brauchbar befunden werden, erhalten den Titel "Stafoffiziere",*) ein besonderes Abzeichen und die Erlaubniß, sich ein Dienstpferd zu halten. Aus diesen Stafossizieren werden die Offiziere für den Generalstab gewählt. Diese kommen in der Regel nur mit einer Beförderung außer der Tour zum Generalstab. Ein Hauptmann muß jedoch, um als Major beim Generalstab eintreten zu können, zwei Jahre in seiner Stellung ein wirkliches Commando geführt haben, während ein Lieutenant beim Generalstab nur dann Hauptmann werden kann, wenn er wenigstens 8 Jahre als Offizier, und zwar vier bei der Truppe, gedient hat. Die Hauptleute und Oberstlieutenants des Generalstabes kehren, wenn sie befördert werden, zu ihrer ursprünglichen Waffengattung zurück. Was die weitere Beförderung betrifft, sind die Bestimmungen für die Offiziere des Generalstabes ungemein günstig, so daß für die Truppenoffiziere, wenn der Entwurf zum Gesetz wird, das Erreichen eines Ranges über den Hauptmann in der Zukunft sehr problematisch Dies macht benn auch, daß der ministerielle Entwurf verschiedene heftige Angriffe zu ertragen gehabt hat, denn die Aussichten vieler, besonders älterer Offiziere, werden dadurch ernstlich bedroht. Unter den letzteren giebt es manche und dabei natürlich auch sehr tüchtige, die sich nicht für die Kriegsschule anmelden können oder wollen. Männer von 40 und mehr Jahren werden sich nicht leicht dazu entschließen, die Kriegsschule zu besuchen und am Ende des Cursus ein Examen abzulegen. Der Generalstab wird außerdem nach dem Entwurf kein offenes Corps sein, sondern nur einen kleinen Stamm haben, während sich daneben in der Armee eine Reserve von Offizieren (Stafoffiziere) befindet, die, wenn nöthig, als Generalstabsoffiziere eintreten können. Aussicht, zum eigentlichen Generalstab zu kommen, ist also, selbst für die brevetirten Offiziere, nicht sehr groß. Wenigstens eine zweimalige Wahl ist dazu erforderlich. Dazu kommt noch, daß man von der Ausbildung der Offiziere an der Kriegsschule, wie diese zuletzt geregelt war, nicht zu große Erwartungen hegen kann. Die ganze Studienzeit wird höchstens 16 Monate umfassen und während derselben sollen 15 bis 18 Fächer gelehrt werden. Bei einer solchen Regelung ist eine mehr als oberflächliche Behandlung des Lehrstoffes kaum zu erwarten, zumal jede formelle Wissenschaft im Lehrplan vermißt wird. Ein Zurückkehren zu dem früheren System (siehe Jahresberichte 1875) scheint erwünscht.

In Bezug auf die Heeresbildung ist im Jahre 1878 kein Bersuch gemacht worden, auf gesetzlichem Wege eine Verbesserung zu erzielen. Die Vorrechte, welche der König auch diesmal wieder einigen Kategorien der Dienstpslichtigen zuerkannte, haben, im Vergleich mit derartigen Bestimmungen in früheren Jahren, einen größeren Umfang erhalten. Die gesetzliche Maximal=Uedungszeit von 12 Monaten wurde auf 6 reducirt für diesenigen, welche den Cursus an einer Universität, an der polytechnischen Schule, den Handelsschulen, der Reichs-Landbauschule und der Reichs-Thierarzneischule absolvirt haben, oder dem Unterricht daselbst wenigstens seit einem Jahre beiwohnen, und gleichsalls sür diesenigen, welche Diplome haben als Assistent=Apotheter, als Agronom, als Technologe, als bürgerlicher, architectonischer, Schissbau=, Maschinen= oder Minen=Ingenieur,

^{*)} Stafoffizier ist nur ein Titel, kein bestimmter Rang. Der Deutsche Stabs: offizier heißt in der Niederländischen Armee "Hoofboffizier".

oder den Beweis führen, daß sie das Schluß = Examen einer höheren Bürgersichule mit fünfjährigem Cursus bestanden haben. Um dieses Vortheils theils hastig werden zu können, dürsen die Dienstpslichtigen nicht bei einem berittenen Corps eingetheilt sein. Ueberdies werden ihnen, ebenso wie denen, welche vor ihrer Einstellung ein gewisses Examen bestehen, auch die Vorrechte zuerkannt, welche in dem vorsährigen Bericht als mit dem Bestehen eines solchen Examens verdunden, schon angegeben sind, ausgenommen die Erlaubniß, seinere Uniform pu tragen, welche ganz in Wegsall gekommen ist. Allen obgedachten Kategorien kann überdies gestattet werden, bei ihren Eltern zu wohnen, wenn diese in ihrer Garnison seßhaft sind.

Auf 9 Monate wird die Dienstzeit verkürzt:

a. Für die bei der Infanterie Eingestellten, welche, nachdem sie einen Wonat bei ihrer Truppe sind, an den Uebungen in der Bataillonsschule theil= nehmen können, und überdies noch im Scheibenschießen eine gewisse Fertigkeit erlangt haben.

b. Für die bei der Festungs = Artillerie Eingestellten, welche, nachdem sie sich 3 Monate unter der Wasse besinden, theoretisch und praktisch so weit aus gebildet sind, daß sie in die Klasse der dienstthuenden Kanoniere übergehen können.

c. Für die bei dem Bataillon Mineurs und Sappeurs Eingestellten, wenn sie nach neunmonatlichem Dienst hinreichende Fertigkeit als Feld-Telegraphist besitzen.

d. für die welche, bei einem nicht berittenen Corps eingestellt, am Ende des genannten Termins nach einem vom Kriegsminister aufgestellten Programm mit ihren militärischen Pflichten in jeder Hinsicht bekannt sind und zugleich den Beweis liefern, daß sie eine nothwendige Stütze für ihre Familie bilden.*)

Um Anspruch auf oben erwähnte Vorrechte machen zu können ist gutes

Betragen im Dienft Erforderniß.

Den Ausgehobenen, die innerhalb 9 Monaten brauchbare Corporale geworsten, wird ein zweimonatlicher Urlaub mit Beibehalt ihres Soldes ertheilt, denen, welche zum Sergeanten befördert worden, in derfelben Weise ein einmonatlicher Urlaub. Zum Sergeanten können nur solche Individuen ernannt werden, die sich verpflichten, 6 Monate über die gesetzliche Zeit bei der Fahne zu bleiben. Sie werden dagegen während ihrer übrigen Dienstzeit (Reserve) zur Uebung nicht mehr einberufen.

Auch im Laufe des Sommers 1878 wurden bei den verschiedenen Wassenstungen auf unbestimmte Zeit in ihre Heimath entlassene Milizen wieder auf einige Wochen zur Uebung einberusen. — Bei der Infanterie, Cavallerie, Ich- und reitenden Artillerie die 1875, bei der Festungs-Artillerie, den Pontonnieren und den Mineurs und Sappeurs die 1875 und 1876 Ausgehobenen.

Das Bataillon Mineurs und Sappeurs bezog wieder ein Lager bei Zenst zum Abhalten praktischer Uebungen. 15 Compagnien Festungs= und 6 Batterien Feld=Artillerie nebst den Cadetten der Artillerie der beiden höchsten Eusse, der Artillerie=Instructions=Compagnie und den Artillerie=Unterossizieren des Haupt=Cursus wurden in 9 Serien auf ungefähr 14 Tage auf der Olden=broekschen Haide im Schießen geübt. 9 weitere Compagnien Festungs=Artillerie senerten in Helder unter anderem auf eine sich im Meere bewegende Scheibe.

Die größeren Manöver, welche die 2. Division vom 2. bis zum 9. September 1878 in der Provinz Süd=Holland abhielt, boten ein besonderes

^{*)} Das Riederländische Miliz-Gesetz kennt die Befreiung von Familienstützen nicht.

Interesse, da sich auch die Marine baran betheiligte. Die allgemeine Ibee war das Verhindern einer Landung an den Küsten. Von der Marine waren für den Angriff die beiden Rammschiffe "Guinea" und "Stier" und für die Bertheidigung der Monitor "Krokodil" und 3 Dampf=Kanonenboote nebst 1 Aviso Zede der beiden manövrirenden Brigaden bestand aus bestimmt worden. 4 Feld=Bataillonen zu 500 Mann, 1 Escadron Husaren und 2 Batterien Feld-Artillerie nebst Detachements von Krankenträgern und Trainsoldaten. Bei der zweiten Brigade befand sich überdies noch ein Commando Genietruppen, 1 Offizier und 69 Mann stark. Die Totalstärke der ganzen Division war also etwa 5000 Mann. Die Truppen sollten sowohl vereinigt gegen einen markirten Feind, als in zwei Theilen gegen einander manövriren. Sie waren diesmal natürlich mehr an feste Standorte gebunden als bei anderen Manövern. Hauptsache war eine rasche Concentration, so daß bei einer Landung der Feind sogleich mit großer Uebermacht angegriffen werden konnte. Der Division war nur die Besetzung und Vertheidigung der Küstenstrecke zwischen dem Reuen Wasserweg nach Rotterdam und dem (Noordwykerhoutschen) Muschelweg aufgetragen und war supponirt, daß der nördlichere Theil der Küste von anderen Truppen vertheibigt würde. Zu diesem Zwecke waren Signalposten bei dem Neuen Wasserweg, bei Terheibe, bei Scheveningen auf dem Leuchtthurm, bei Katwyk an See auf dem Küstenlicht und bei Noordwyk an See ebenfalls auf dem Küstenlicht aufgestellt. Diese mit einem Signalapparat versehenen Signalposten hatten sowohl selbst zu beobachten, als mit den eigenen Schiffen, welche sich zur Recognoscirung der feindlichen Flotte in See befanden, Signale zu wechseln. Weiter waren zwischen diesen Signalposten, ungefähr eine Stunde von einander entfernt, Wachtposten ausgesetzt (im Ganzen 9), jeder 1 Lieutenant, 2 Sergeanten, 3 Corporale, 1 Tambour und etwa 25 Gemeine stark. Diese mußten die Küste bei Tage mittelst Observationsposten und während der Nacht mittelft Patrouillen beobachten. Weiter rückwärts standen die Soutiens in einem Lager bei dem Neuen Wasserweg, in Monster, Loosduinen, in einem Lager bei Scheveningen, in Wassenaar, Katwyk, Noordwyk und Noordwykerhout, während noch mehr rückwärts sich die Reserven befanden. Verschiedene Landungen wurden in den ersten Tagen von der feindlichen Flotte versucht, die zufolge der Entscheidung der Schiedsrichter theilweise als gelungen, theilweise als mißglückt zu betrachten waren. Diese Entscheidung basirte natürlich auf den Maßregeln des Vertheidigers. Am 6. September fand ein allgemeiner Angriff auf die Küste bei dem Neuen Wasserwege statt. Es entstand daselbst ein hefti= ges Feuergefecht zwischen den angreifenden Rammschiffen und den leichteren Schiffen des Vertheidigers. Die letzteren wurden gezwungen das Weite zu suchen und indem eines der Rammschiffe den Neuen Wasserweg abschloß, warf das andere mittelft Booten Truppen ans Land. Diese Landung wurde auf ausgezeichnete Weise ausgeführt und für gelungen erklärt. Ein Bataillon Infanterie, bald durch andere markirte Bataillone verstärkt, stellte die gelandeten Truppen vor. Der weitere Kampf fand ganz auf festem Boden statt. Die gelandeten Truppen hatten eine so gute Stellung gewählt, daß der Bertheidiger sich zum Rückzug genöthigt sah, die Versuche sie aufzuhalten, miß langen und schon gegen Abend waren verschiedene Dörfer von den ausgeschifften Truppen genommen und besetzt. Die Vorposten wurden vorgeschoben und hielten während der Nacht die nöthige Fühlung mit denen des Vertheidigers. Der folgende Tag war für den Angriff auf Loosduinen bestimmt. Anfangs machte der Angreifer (4 Bataillone mit der nöthigen Cavallerie, Artillerie,

Genietruppen und Train) weitere Fortschritte. Der Vertheidiger wußte jedoch durch gut ausgeführte Umgehungen und durch Verstärkung der am meisten gefährdeten Stellungen den Vortheil wieder auf seine Seite zu bringen, so daß schließlich der Tag mit der schiedsrichterlichen Entscheidung endigte, daß die gelandeten Truppen den Rückzug antreten mußten. Hiermit waren auch die eigentlichen Manöver beendigt. Am 9. September hielt der Commandeur der Division, Generalmajor Pfeisser, zum Schluß noch eine Revue über sämmtzliche Truppen westlich von Loosduinen ab, worauf sie noch denselben Tag nach ihren Garnisonen zurückmarschirten. Derartige Manöver sind setzt zum vierten Rale in Holland nach Deutschem Vorbilde abgehalten worden und herrscht nur eine Stimme über deren hohen Nutzen.

Die die sichrige Generalstabs=Reise, an der sich die 4 Offiziere des höchsten Eursus der Kriegsschule unter der Leitung des Directors dieser Schule und 2 Hauptleute des Generalstabes betheiligten, dauerte vom 12. Juni dis zum 3. Juli und sand in und vor dem nördlichen Theil der Reuen Holländischen Basserlinie statt. Auch wurde zum ersten Mal vom 23. dis 30. September eine Cavallerie=Uebungsreise unter einem Major des Generalstabes unter=nommen. Theil daran nahmen 2 Rittmeister und 4 Lieutenants der Cavallerie wehst noch 2 der zur Kriegsschule commandirten Lieutenants der Infanterie, welche während des Sommers zur Cavallerie commandirt waren. Die Uebungen wurden in dem Theil von Gelderland zwischen Rhein, Psiel und Berkel absgehalten.

Endlich verdient hier noch erwähnt zu werden, daß im Herbst 1878 bei ein Paar Infanterie-Regimentern Uebungen im Gesechtsschießen stattfanden.

In Bezug auf Kleidung, Ausrüftung und Bewaffnung ist Folgendes zu bemerken. Schon wiederholt sind Bersuche mit einer andern Art Fußbekleidung als der jetzigen*) angestellt, welche theils von den Regiments-Schuhmachern, theils in dem Militär-Gefängniß gefertigt wird, angestellt. Die sabriksmäßig erzeugten Schuhe, welche schon 1877 bei verschiedenen Regimentern erprobt wurden, schuhe, welche schon 1877 bei verschiedenen Regimentern erprobt wurden, schuhe, welche schon 1877 bei verschiedenen Regimentern erproben mit Halbstiefeln beim Regiment Grenadiere und Jäger ist noch nichts endgültiges bekannt geworden. — Der Tornister hat einen zweckmäßigeren Schluß erhalten, so daß Kleidungsstücke und Reserve-Patronen leichter herauszunehmen stnd als bisher. Auch wird der Tornisterlasten so geändert, daß der Nann darin 60 Patronen bergen kann anstatt der setzigen 30. Der Riederzländische Insanterist wird also in Zukunst wenigstens 90 Patronen bei sich tragen, nämlich 30 in der Tasche und 60 im Tornister. Am Beaumont-Gewehr ist die Sicherungseinrichtung in Wegsall gekommen. Endlich wurde die Auszüstung der Insanterie an Schanzeug mit 2 Haken pro Compagnie vermehrt.

Dem Plane des Ministers De Roo gemäß bestehen jetzt 3 Central= Bekleidungs=Magazine und zwar zu Amsterdam, Woerden und Delst. Mit dem 1. Januar 1879 wird auch das System der Garnison=Magazine anstatt des bisherigen der Truppen=Magazine eingeführt. Die Garnison=Ver= änderungen, welche für den Mai 1879 bevorstehen, sind weit umfangreicher als es in den letzten Jahren der Fall war. Es wird dadurch die Zahl der Garnison=Orte vermindert, um die Stärke der bleibenden Garnisonen zu

^{*)} Riedrige Schuhe mit Seitenklappen, welche über der Fußbeuge mit einem Riemchen kfleeknüpft werben, bilben die Riederländische Fußbekleidung.

steigern, was wegen des geringen Friedens-Etats für die Truppen-Uebungen von

größter Wichtigkeit ift.

Im vorigen Bericht ist mitgetheilt worden, daß als Küstengeschütz eine gezogene stählerne 24 cm Hinterladungs = Ringkanone und als Festungs = geschütz gezogene stählerne Hinterladungs=Ringkanonen von 15 und 12 cm einsgesührt wurden. Für diese verschiedenen Geschütze sind nun auch die Geschosse und die Pulversorten bestimmt worden.

Die Projectile für den 24 cm sind: 1) Stählerne Panzer=Granaten von 161 kg Gewicht mit einer Sprengladung von 4 kg, welche sich in einem doppelten Sergesack befindet; 2) Gewöhnliche Granaten von 128 kg Gewicht

mit Percussions-Zündern und einer Sprengladung von 8 kg.

Für den 15 cm hat man: 1) Gewöhnliche Granaten von 31,33 kg Gewicht mit Percussions-Zünder und 2,33 kg Sprengladung; 2) Shrapnels von 41,5 kg Gewicht; dieselben enthalten 415 bleierne, 0,025 kg schwere Füllstugeln, die mit Schwesel sestgelegt sind. Die Sprengladung ist 0,12 kg schwere; 3) Kartätschen von 30,5 kg mit 278 Zink-Kugeln von 0,033 kg Schwere.

Die Geschosse des 12 cm sind: 1) Gewöhnliche Granaten von 16,13 kg Gewicht mit Percussions=Zünder und 1,08 kg Sprengladung; 2) Shrapnels von 21 kg Gewicht, 180 bleierne, 0,025 kg schwere Füllkugeln und 0,07 kg Sprengladung enthaltend; 3) Kartätschen von 16 kg mit 138 Zink-Kugeln von

0,033 kg Schwere.

Alle genannten Granaten und Shrapnels sind an der cylindrischen Oberssläche mit 2 kupfernen Ringen versehen, von denen der vordere denselben Durchmesser wie die Seele des Rohres, gemessen über den Feldern, hat und dazu dient, das Geschoß zu centriren. Der hintere Ring hat einen größeren

Durchmesser und soll das Geschoß führen.

Für den 24 cm ist Pebble-Pulver von 16 bis 22 mm Durchmesser (Dichte 1,80 bis 1,83) angenommen worden; für den 15 und 12 cm wurde grobstörniges Pulver von 10 bis 13 mm Durchmesser, dessen specisisches Gewicht (mit Zwischenräumen) 1,0 bis 1,10 und dessen absolute Dichte 1,70 bis 1,72 beträgt, eingeführt. Diese Pulversorten bestehen sämmtlich aus 75 Gewichtstheilen Salpeter, 10 Schwesel und 15 Holzkohle.

Die 8 cm Hinterladungs=Feldkanone wurde zugleich als Reserve=Geschütz für die Armirung von Festungen bestimmt. Zu diesem Zweck wurde für dieses Geschütz eine Lassete mit bewegbaren Aufsätzen angenommen, die mit der im vorsährigen Bericht erwähnten Lassete des kurzen 12 cm Hinterladers im

Princip übereinstimmt.

Laut Mittheilung des Kriegsministers ad int. in der Zweiten Kammer ist beschlossen worden, statt des jetzigen Feldgeschützes eine stählerne oder stahl=

broncene Kanone von größerer Leiftungsfähigkeit einzuführen.

Die Arbeiten an den Festungsbauten haben sich 1878 nur auf die Neue Holländische Wasserlinie beschränkt. Die Position Naarden ist nahezu vollendet. In Aussührung sind: die Vergrößerung des Forts de Gagel, Versbesserung der Forts Ruigenhoek, Voordorp und Rynauwen, ein neues Werk am Hoofdork und eines am 't Hemeltse. Die Batterien an der Waalischen Wetering und dem Korten Uitweg sind verbessert, wie auch Het Spoel. Fort Everdingen ist beinahe vollendet und ein Werk am Rieuwe Steeg, südlich von Asperen im Bau begriffen. Fort Vuren ist großentheils fertig und ein Werk südlich von Giessen im Bau. Das Fort am Uppelischen Deich (bei Altena) wird verbessert und ein Werk am Vakterskil gebaut. Die Krankheit des Kriegs=

ministers war die Ursache, daß die Borlegung eines Besestigungs-Planes an die General=Staaten, wie dieser im vorigen Bericht angegeben wurde, noch nicht stattgefunden hat.

An Reglements sind neu erschienen:

Voorschrift voor de oefening met de basis-planchet-afstand-

meting.

Voorschrift betreffende de wapenen en schietoeseningen. — Als große Verbesserung in diesem Reglement ist zu betrachten, daß die Salvensübungen hinfort nicht mehr auf Distancen von 200 und 300 Schritt und die Uebungen im Tirailleurscher nicht mehr zwischen 300 und 100 Schritt, sondern hinfort die ersten auf 500 und 700 Schritt, die letzten zwischen 600 und 250 Schritt stattsinden müssen. Fernscher und Uebungen im Gesechtssichießen kennt aber auch diese Vorschrift noch nicht. Auf Entsernungen von mehr als 300 Schritt wird auf Scheiben von Mannshöhe (1,7 m) und von einer Breite von drei Mann (1,5 m) geseuert, zwischen 300 und 250 Schritt auf Mannsscheiben, die auf ihrer langen Seite placirt, also 0,5 m hoch und 1,7 m breit sind.

Voorschrift op den velddienst voor het Nederlandsche leger. — Dies ift das dritte Felddienst=Reglement seit 1874. Schon 1873 war eine Commission von Offizieren mit der Bearbeitung dieses Reglements beauftragt worden und ein Theil ihrer Arbeit, der Recognoscirungsdienst, im damaligen Uebungslager bei Millingen praktisch versucht worden. Mit dem Rücktritt des Kriegsministers blieb die Arbeit dieser Commission jedoch liegen und 1874 wurde eine andere sehr kurze, aber auch oberflächliche Vorschrift zur versuchsweisen Anwendung ausgegeben. Wieder trat ein Kriegsminister ab, und mit demselben verschwand auch die Vorschrift, an deren Stelle nun wieder eine andere — wahr= scheinlich ein Theil der Arbeit der Commission von 1873 — erschien. Obschon viel umfang= und inhaltsreicher als ihre Vorgängerin, genügte sie dennoch nicht für alle Fälle; denn sowohl 1875 wie 1877 gaben die Generale, welche die größeren Manöver befehligten, für diese noch besondere Instructionen aus. Es war daher ein guter Gedanke des Ministers De Roo, die Commission von 1873 wieder zusammenzurufen und ihre frühere Arbeit, einigermaßen umgearbeitet, beim Heere einzuführen. Das neue Reglement enthält ausführliche Bestimmungen über alle Verrichtungen des Felddienstes; es findet sich darin jedoch nichts über das Abhalten von Manövern, wofür ein besonderes Reglement besteht. Außer einer kurzen Einleitung zählt es 5 Capitel. Das erfte Capitel handelt über Alles, was sich auf das Terrain bezieht: über Orientirung, über den Gebrauch der topographischen Karten, über die Anfertigung von Terrainskizzen und Rapports. Im zweiten sinden die verschiedenen Arten der Märsche eine ausführliche Be= sprechung, sowohl die gewöhnlichen, als die auf der Eisenbahn, mit Fuhrwerken und Die Truppen=Unterbringung in Lagern, Cantonnements und Biwaks bildet den Inhalt des dritten Capitels, während das vierte dem Marschsicherungs= und Vorposten=Dienst gewidmet ist, wobei auch die Fluß= und Küstenbewachung behandelt werden. Das fünfte Capitel enthält hauptsächlich den schon erwähnten Recognoscirungs=Dienst, wobei auch der Ordonnanz=Dienst und die Correspondenz= Mittel Erwähnung finden. Es ist noch nicht an der Zeit, über diese Arbeit ein endgültiges Urtheil auszusprechen, jedoch ist der erste Eindruck ein sehr Als Reglement ist das Werk sehr umfangreich (255 Seiten); selbst für den Generalftab enthält es wichtige Anweisungen in Bezug auf den Dienft im Felde; Abstände, Zwischenräume von hinter- oder nebeneinander marschirenden

Truppentheilen, Tiese der verschiedenen Colonnen und ihrer Fuhrwerke u. s. w. stehen in Noten unter dem Texte. Seitens des Kriegsdepartements ist denn auch bestimmt, daß diese Vorschrift für den Unterricht der Unterossiziere nur als Leitsaden zu verwenden ist. Ein Auszug für die Unterossiziere wurde dabei in Aussicht gestellt, doch sollen die Truppen-Commandeure angeben, die Kenntniß welcher Theile der Vorschrift für die Subaltern-Cadres zu fordern ist.

Bepalingen van orde bij het op-en afladen en bij het vervoer van troepen langs spoorwegen in acht te nemen.

Handleiding by de gymnastische oeseningen. Die Compagnie, Escadrons= und Batterie=Commandeure sind für diesen Unterricht verantwortlich gemacht. Sie beauftragen je einen Lieutenant mit dem Unterricht der Unteroffiziere und diese unterrichten die Mannschaften unter Aufsicht eines Offiziers. Die Mannschafteu haben zwei bis drei Mal wöchentlich Turnübungen und sind in zwei Klassen vertheilt. Die Rekruten bilden eine besondere (Borbereitungs=) Klasse und erhalten bei den nicht berittenen Truppen täglich eine Stunde Turn= Unterricht, bei den berittenen Truppen soweit es der übrige Dienst erlaubt. Für die verschiedenen Klassen sind besondere Uebungs-Tabellen aufgeftellt. Der Unterricht umfaßt: 1) Muskel- und Gelenkübungen; 2) Laufübungen für alle Waffen; 3) Uebungen für die Infanterie mit dem Gewehr; 4) Springübungen für alle Waffen; 5) Uebungen für alle Waffen am Gleichgewichtsbaum; 6) Uebungen für alle Waffen an der Reckstange; 7) Uebungen für die berittenen Truppen am Voltigir=Bock; 8) Kletterübungen für die Infanterie und die Mineurs u. s. w.; 9) Uebungen für die Infanterie und Mineurs im Ueberwinden von Hinderniffen.

Geweijzigd voorschrift betreffende het africhten van paarden der cavalerie.

Handleiding tot de Kennis der artillerie voor de cadetten van dat wapen, Afdeeling Tactiek door A. L. W. Seyffardt, Kapitein der artillerie. Hoofdstuk I. Het schieten.

Handleiding tot de Kennis der artillerie voor de cadetten van dat wapen, Afdeeling Techniek, door C. L. von Pesch, Kapitein der artillerie. Hoofdstuk I. Materialen.

Um Ende dieses Berichtes mögen noch die Festlichkeiten Erwähnung finden, die vom 23. bis 26. September 1878 zur Feier des fünfzigjährigen Jubiläums der Königlichen Militär=Akademie in Breda stattfanden. Es war in der vollen Bedeutung des Wortes ein schönes Fest. Sowohl frühere Gouverneure, als Lehrer und Zöglinge, Offiziere und gewesene Offiziere der Land= und Seemacht (von 1850 bis 1857 erhielten auch die Cadetten der Marine hier ihre Ausbildung), Offiziere des Niederländisch = Oftindischen Heeres und Wasserstaats = Ingenieure (die bis 1845 an diesem Institut ihre Studien machten), waren aus allen Theilen des Landes in der alten, jetzt geschleiften Feste zusammengeströmt, um dieses viertägige Fest mit zu feiern. Die ganze Stadt, deren Wohlsein so eng mit dem Bestehen der Akademie verbunden ist, war im Schmuckgewand. Prinz Feldmarschall Friedrich der Niederlande beehrte das Fest mit seiner hohen Gegenwart. Es war ein ergreifender Moment, als der edle zweiundachtzigjährige Prinz erklärte, daß er seiner Zeit die vorbereitenden Arbeiten für die Errichtung der Akademic geleitet habe, auch bei der Einweihung anwesend gewesen sei, und, wie er während der verflossenen fünfzig Jahre dieser Erziehungs stätte Niederländischer Offiziere stets seine größte Theilnahme gewidmet habe,

dies fernerhin ebenso thun werde! Rachdem der Prinz die Cadetten inspicirt und diese vor ihm defilirt hatten, wohnte er noch der Festrede in der großen Kirche bei und reiste dann nach dem Haag zurück. Das schönste Wetter begünstigte die weiteren Festlichkeiten und Alle, die denselben beigewohnt, nahmen die angenehmste Erinnerung davon in die Heimath mit. T.

Bericht

über bas

Seerwesen Norwegens. 1877—78.

Die Beränderungen, welche in den Jahren 1877 und 1878 im Korwegischen Heerwesen vorgenommen wurden, sind nicht sehr zahlreich und auch nicht von sehr eingreisender Bedeutung. Der Hauptgrund für diese Erscheinung ist darin zu suchen, daß man die Lösung der schwebenden Organisationsfrage — worüber sreilich noch geraume Zeit vergehen kann — hat abwarten wollen, weshalb nur die nothwendigsten Beränderungen durchgeführt wurden, und zwar in einer Beise, daß sie mit der eventuellen neuen Organisation im Einklang stehen.

Da das am 3. Juni 1876 erlassene neue Wehrpflichtsgeset — dessen wesentlichster Inhalt im dritten Jahrgang der Jahresberichte, S. 88, angeführt ist — andere Regeln für die Aushebung nothwendig machte, wurde unterm 28. Februar 1877 ein neues Aushebungs Reglement erlassen. Die Loosziehung, die früher von so hoher Wichtigkeit war, weil durch dieselbe bestimmt wurde, welche Wehrpflichtigen zur Linie ausgehoben werden und welche von ihnen sosort zur Reserve übergehen sollten, hat danach setzt nur noch die Vedeutung, daß durch sie die Reihensolge sestzgesetzt wird, nach welcher die Reservisten im Fall eines Krieges zur Completirung der Truppentheile der Linie eingezogen werden.

Es ist durch das Aushebungs=Reglement auch bestimmt worden, daß die Behrpslichtigen aus den Armtern Nordland und Tromsö ausschließlich zu den Districts=Seetruppen ausgehoben werden sollen. Uebrigens wird beabsichtigt, diesen nördlichen Districten Norwegens eine besondere militärische Organisation

ju geben.

Durch Königliche Resolution vom 23. März 1877 ift die 6. Compagnie des Norwegischen Jäger=Corps eingezogen und das Personal derselben unter die vier in Christiania garnisonirenden Compagnien vertheilt worden. Dieses Corps besteht aus geworbenen Leuten und ist eine Art Schul-Abtheilung sür die Norwegische Armee, sowie zugleich die einzige Sarnison der Hauptstadt. Die 1. Compagnie besindet sich in Stockholm als eine Sarde-Abtheilung. Der Corpsmasor, welcher bisher Chef der 6. Compagnie war, hat jetzt die Detail-Administration des Jäger=Corps übernommen, welche früher ausschließlich dem Corpschef oblag.

Für die übrigen Truppentheile der Infanterie ist durch Königliche Resjolution vom 10. Februar 1877 die Bestimmung getroffen, daß fortan nicht mehr die jüngsten Compagniechess Commandeure der Landwehr=Divisionen und

いっちのある いくてん 神教ない 大震 大阪 一名野は大阪

die ältesten Compagniechess Commandeure der Linien-Compagnien bei den Infanterie-Bataillonen sein sollen; es sind vielmehr sämmtliche Compagnie-chess bei den nicht geworbenen Truppentheilen der Infanterie in zwei Klassen getheilt, eine älteste und eine jüngste; zu der ältesten sollen sortan die Commandeure der 40 Landwehr Divisionen (sett Landwehr Compagnien genannt), sowie die Commandeure der 40 Linien Compagnien von ungerader Rummer gehören, während die jüngste Klasse aus den Commandeuren der Compagnien von gerader Rummer besteht. Man hat dadurch dem Uebelstand, daß Linien-Compagnien von sehr bejahrten und oft nicht völlig diensttüchtigen Offizieren commandirt werden, in Etwas abhelsen wollen, ohne daß man hier jedech genügend durchgegriffen hätte, denn es giebt unter den Chess der Linien-Compagnien noch manche Persönlichkeiten, die zum Dienst im Felde kaum mehr geeignet sind.

Bei der Cavallerie sind drei Quartiermeisterposten (Rittmeister) — einer für jedes der drei reitenden Jäger=Corps, aus denen die Norwegische Cavallerie besteht — errichtet worden, denen die Administration, die früher von

dem Corpsmajor geführt wurde, übertragen ist.

Ueber die Dienstpferde der berittenen Offiziere wurden 1877 sehr wichtige Bestimmungen getroffen. Früher erhielten die berittenen Offiziere nur eine Ration, deren Größe jährlich vom Storthing (Reichstag) festgesetzt ward und so knapp bemessen war (meistens 200 Kronen), daß die Offiziere sich nur während der jährlichen Waffen=Uebungen beritten halten konnten. Tett er= halten die sogenannten garnisonirenden, d. h. stets dienstthuenden Offiziere, die in Folge ihres Dienstes beritten sein sollen, an Ration und Pferdeanschaffungs= Zulage im Ganzen jährlich 760 Kronen. Von den nationalen, d. h. in Friedenszeiten beurlaubten und nur an den jährlichen Uebungen theilnehmenden Offizieren erhalten die Bataillons= und Corpschefs, die Majors und die Escadronschefs, sowie die Premierlieutenants der Cavallerie eine jährliche Pferdeanschaffungs-Bergütung von 480 Kronen. Um die Anschaffung von Pferden zu erleichtern, wurde durch Königliche Resolution vom 23. August 1878 bestimmt, daß diejenigen Offiziere, welche am 1. Juni 1877 eine Stellung bekleideten, welche zur Remontirungszulage berechtigt, und diejenigen, welche später eine solche erlangen, diese Zulage für ein Jahr nachträglich ausbezahlt erhalten sollten, unter der Bedingung, daß die erstgenannten sich bis Ausgang des Jahres 1878 und die letztgenannten binnen Jahresfrist nach ihrer Anstellung beritten machten.

Was die Bewaffnung der Norwegischen Armee betrifft, so sind in den Jahren 1877 und 1878 die vorbereitenden Schritte zu durchgreifenden Bersänderungen auf diesem Gebiet gethan worden. Durch Königliche Resolution vom 4. September 1878 ist das Modell einer Hauptkanone für die Norwegische FeldsArtillerie sestgesett worden. Dieselbe ist eine 8,4 cm sinterladungssKanone mit einem Geschößburchmesser von 8,35 cm. Dasselbe Geschütz ist auch für die Schwedische FeldsArtillerie zur Einführung bestimmt. Bisher hatte man in Norwegen HinterladungssKanonen nicht, mit Ausnahme einiger Geschütze auf den Monitors der Flotte.

Am 1. Januar 1877 ward eine aus Rorwegischen und Schwedischen Offizieren bestehende Commission zusammenberusen, um nach Anstellung einsgehender Versuche und Prüfungen Vorschläge zur Einführung eines neuen Infanteriegewehrs für die Norwegische und die Schwedische Armee zu machen. Im Februar 1878 gab diese Commission ihr Gutachten dahin ab, daß sie den von dem Norwegischen Ingenieur Jarmann construirten Einzellader

— berselbe hatte auch ein Magazingewehr der Commission vorgelegt, für dessen Sinsührung sich ein Mitglied der Commission aussprach — für das gegen-wärtig beste und zweckmäßigste Gewehr erklärte. Es handelt sich jetzt darum, von dem Storthing die nöthigen Summen zur Anschaffung der neuen Gewehre bewilligt zu erhalten. Da bei dem starten ökonomischen Druck aber, der gegen-wärtig auf Norwegen lastet, der Reichstag der Bewilligung von Summen sür außerordentliche Zwecke sehr abgeneigt ist, so ist wenig Aussicht dasür vorhanden, daß in den nächsten Jahren der Regierung die erforderlichen Mittel zur Neu-bewassung der Insanterie zur Verfügung gestellt werden.

Die Frage, ob das Torpedowesen dem Ingenieur=Corps oder der Marine zu überweisen sei, ward schon 1876 dahin beantwortet, daß es dem Ressort der Marine zugetheilt werden solle. Zur Administration desselben wurde unterm 30. April 1877 eine sogenannte Torpedo=Commission eingesetzt, welche aus dem Chef des Torpedowesens, dem Zeugmeister der Marine und einem vom Marine=Commando dazu bestimmten See=Ofsizier besteht. Außerdem hat die Armee=Berwaltung einen Artillerie= und einen Ingenieur=Ofsizier zu bezeichnen, welche als seste Mitglieder der Commission hinzutreten bei der Behandlung von Angelegenheiten, welche Pläne für die locale Torpedo=Bertheidigung betressen, und wenn ihre Anwesenheit sonst wünschenswerth erscheinen könnte.

Am 23. Juni 1877 wurde eine Bekleidungs= und Gepäck=Instruction herausgegeben, wodurch u. A. bestimmt wurde, daß der Mantel zusammengerollt über dem Tornister und an den beiden Seiten desselben, das Schutzelt aber unter dem Tornister befestigt werden solle. Bisher waren sos wohl Mantel als auch Schutzelt oben auf dem Tornister angebracht, wodurch der letztere ein sehr starkes Hintergewicht erhielt, während durch die jetzige Methode das Gewicht gleichmäßiger vertheilt ist. Gemäß jener Instruction sind auch Kochgeschirre für jeden Mann eingeführt und ist die von dem Mann mitzusührende Anzahl Patronen von 60 auf 80 erhöht worden; von diesen sollen se 20 in den beiden Patronenschachten, die sich im Tornister besinden, untergebracht werden.

An der Uniform sind durch das Circular vom 14. Februar 1877 versichiedene Beränderungen vorgenommen, deren wesentlichste darin besteht, daß man, was die Unisorm anbelangt, den Unterschied zwischen den Musketiers und JägersBataillonen (mit alleiniger Ausnahme des Norwegischen JägersCorps) ausgehoben hat, während sämmtliche Bataillone bisher schon in ihrer Bewaffnung und Ausbildung völlig gleichgestellt waren. Die gesammte Infanterie hat als Kopsbedeckung den Bersaglierihut erhalten und außerdem die Lagermütze ohne Schirm

Was die Aufbewahrung der Bekleidungs= und Ausrüstungs=Gegenstände der beurlaubten Mannschaften (sämmtliche Truppentheile mit Ausnahme der geworbenen und der Schul-Abtheilungen sind, die jährliche Uebungszeit abgerechnet, stets beurlaubt) betrifft, so ist durch die Königliche Resolution vom 27. März 1878 die Bestimmung getroffen, daß die Sachen auf den Bataillons=Depots compagnie= weise ausbewahrt werden sollen, und innerhalb der Compagnien wiederum in der Weise, daß die Leute behufs der jährlichen Uebungen stets die nämlichen Sachen ausgeliesert erhalten können.

Bezüglich der Cavallerie ist durch eine Verfügung des Armee-Departements vom 24. August 1878 angeordnet worden, daß die Feldausrüstung und Feldsbewassnung der Mannschaften in dem sogenannten Quartier ausbewahrt werden sollen, d. h. dem Bauernhose, welcher das betreffende Cavalleriepserd für die

ı und im Fall einer Mobilistrung zu stellen hat, während der Rest rials sich wie bisher theils auf der Rüstkammer der Escadron, theils

Corpe=Depot befinden foll.

er den gewöhnlichen jedes Jahr wiederkehrenden Truppen = Uebungen Jahre 1877 bei der Christiansandschen Infanterie-Brigade eine vierzehnstfizier und Unteroffizier = Uebung statt, an welcher 85 Offiziere, eroffiziere, 66 Spielleute und 774 Gemeine theilnahmen.

e ähnliche Uebung wurde bei der Cavallerie-Brigade vorgenommen, derfelben sowie auch zu der oben genannten in den letzten Tagen

hinzugezogen.

das Jahr 1878 waren auch dergleichen Uebungen projectirt; sie mußten allen, weil das Storthing die erforderlichen Mittel dazu nicht bewilligen

t den in den Jahren 1877 und 1878 für die Rorwegische Armee er-Reglements und Instructionen sind, soweit ihrer nicht im Obigen wähnung gethan ist, folgende die wichtigsten:

muction vom 12. Juni 1877 für die Anordnung und Ausführung ignoscirungs = Uebungen und Feldbienft = Uebungen für die Cavalleries

lement von demfelben Datum für die Schieft-Uebungen der Offiziere Revolverviftole.

lement vom 12. Januar 1878 für die Controle und die Behandlung

ütze bei ben Artillerie-Abtheilungen und den Arfenalen.

xuction vom 16. Mai 1878 für die Schieß-Uebungen der Infanterie Behandlung des Gewehrs.

aövrir=Reglement vom 15. Juni 1878 für eine Batterie und ein Artillerie.

lich ift ein Borschlag zu einem Exercir-Reglement für die Cavallerie am 15. Rovember 1877 eingesetzten Korwegisch-Schwedischen Com18gearbeitet worden, welche den Auftrag hatte, das gegenwärtig geltende teglement der Cavallerie zu revidiren und diesenigen Beränderungen gen, welche in Folge der erhöhten Wirkung der Feuerwaffen und der zen aus den letzten Kriegen nothwendig erscheinen. v. S.

Bericht

fiber bas

erwesen Gesterreich-Angarns. 1878.

1. Allgemeines.

mit harten Kämpfen und vielsachen Schwierigkeiten verbunden gesesehung Bosniens und der Herzegowina, über welche an anderer Stelle ndes ausführlicher berichtet wird, hat dem militärischen Leben des hisch-Ungarischen Heeres im Jahre 1878 ihr Gepräge gegeben. — Abson den Kämpfen einer combinirten Division gegen die Aufständischen selsengebieten der Bocca di Cattaro während des Spätherbstes 1868

jum ersten Male, daß die im Laufe der letzen elf Jahre gered-Cinrichtungen Anlaß zur theilweisen Erprodung im Ernstfalle
t allein, daß der militärisch-politische Mobilistrungs-Apparat seit
er allgemeinen Wehrpsicht zum ersten Male wirksam wurde, bot
mehrsache Gelegendeit zur praktischen Verwerthung und thatreigung der neuen Armee-Organismen, der Bewassnung, Bereglementaren Bestimmungen, sowie der neuen Feldverpstegungsngs-Normen. Die Ersahrungen des Bosnisch-Herzegowinischen
en nun in den Berichten der Aruppen-Commandos sund Armeeund dieten der am 13. Januar 1879 unter dem Vorsitze des
Erzherzog Albrecht, General-Inspector des t. t. Heeres, zuaen Commission von höheren Generalen die Grundlage zur
er Reglements und der Mobilistrungs-Vorschriften, sowie zur Festigen besonderen Kormen, welche der Gebirgstrieg in uncultivirten
vendig macht.

2. Organisation.

luß bes Jahres 1878 lief die zehnfährige Periode ab, für welche haffene Behrgefes bie Rriegskarte bes ftebenben Deeres mit ann festgestellt hatte. In den gesetzgebenden Korperschaften beider und zwar weniger im Ungarischen Reichstage als vielmehr im n Reichsrathe, ftrebten aus biefem Unlag einige Fractionen riegsftand bes ftebenben Geeres berabzusegen und für bie nächften ur einen folden von 600 000 Mann ju normiren, um baburch es im Frieden entsprechend verringern gu tonnen. Die politifche Sudoften ber habsburger Monarchie ließ jeboch gerade bie gegennichts weniger als geeignet erscheinen gur Durchführung einer resreduction, welche neue Schwantungen in ber taum gefestigten jur unausweichlichen Folge haben mußte. Die politische Ginficht iotismus ber überwiegenden Dehrheit in ben Bertretungetorpern auch bas in Rebe ftebende Anfinnen einzelner Fractionen ab. : Ueberfülle der legislatorischen Arbeiten sowie die schwankende Defterreichischen Regierung nicht gestatteten, ben auf bie Kriegseres für die nachften gebn Jahre bezüglichen Puntt des Wehrifend zu berathen und endgültig festzustellen, fo murbe in Defterreich n tnapp por Ausgang bes Jahres ein Wefet gefchaffen, wonach er bisherige Rriegeftand auch mahrend bes Jahres 1879 en ift. Behufe befinitiver Feststellung ber Rriegeftarte bes fteben-5 1888 haben jedoch die Regierungen beiber Reichstheile eheftens ben Parlamenten vorzulegen. Die einschlägigen Puntte bes burften baber icon im nachften Commer jur legislatorifchen Beragen, - und obwohl, wie gefagt, in Bien ftarter als in Budapeft, nach einer heeresteduction fich jur Geltung bringen wird, fo ift ber politischen Beltlage und bei ber Stimmung ber Majoritäten ienten vorauszusehen, bag die fraglichen ber Erneuerung harrenden bes 1868er Behrgesetes toum eine belangreiche Menderung er-

also der Kriegsstand unangetastet geblieben, wurden auch die etingente für 1879 nach den Gesehvorlagen der Regierungen bezwar von Desterreich in der Höhe von 54 541 Mann für das

nd die Kriegs Marine und 5454 Mann für die Ersatreserve; he Retruten-Contingent betrug 40 933 bezw. 4093 Mann. — ben im Jahre 1878 erschienenen organischen Bestimmungen bestür "die Armee im Felde" den wichtigsten Platz. Die Gliederung n heeres in Infanterie-Truppen-Divisionen (event. Cavalleriesisionen), in Armee-Corps und Armeen ist unverändert geblieben. erie-Truppen-Division, aus allen Wassengattungen zusammenst den ersten tattischen und administrativen Armeelörper höherer d gleichzeitig die Grundeinheit, in welche sich die Armee gliedert. m die vom Armees bezw. ArmeesCorps-Commandanten ausgehende g zu vereinsachen und die Beweglichseit größerer Armeesörper zu hrer Zusammensehung folgenden Ansorderungen entsprechen:

sie nur eine solche Stärke besitzen, welche ihrem Commandanten ung der Truppen-Abtheilungen bis zum Bataillon, zur Escadron itterie herab in allen Kriegslagen ermöglicht, die Division aber zefähigt, jedem Gegner auf eine verhältnismäßige Dauer Widerstand

sie die mit Rucksicht auf den Kriegsschauplatz nöthige Zahl an Artillerie und technischen Truppen besitzen und mit Munitionsen Durchführung einer mindestens eintägigen Schlacht versehen sein; oflegung für Mann und Pferd auf 6—8 Tage bei sich haben; Organe und Anstalten für den Sanitäts-, Feldpolizei- und Verkehrsn;

ich im Stabs-Quartier das Personal zur Handhabung des Dienstes

avallerie-Truppen-Division besteht grundsätlich nur aus Artillerie.

mensetzung und Ausruftung einer Infanterie-Division: Truppen-Division8-Commando,

2 Infanterie-Brigade-Commandos,

2 Jäger-Bataillone (können auch burch Infanterie-Bataillone ersetzt werben),

12 Bataillone ber Infanterie-Regimenter,

2-4 Escabrons Reiterei,

1 Batterie-Division (Nr. I, II ober V) als Divisions-Artillerie (je 3 schwere Batterien),

1 Genie-Compagnie.

js- und Feld-Sanitäts-Anstalten: 1) Divisions-Munitions-Park, beseiner der Munitions-Colonnen Kr. 1, 2 oder 5 der beim Armees heilten Batterie-Divisionen gleicher Rummer. 2) Divisions-Sanitäts-ehend aus einer Feld-Sanitäts-Abtheilung, einer Ambulanz und einer seColonne des Deutschen Ritter-Ordens, dann aus einer Sanitäts-ieserve. 3) Berpflegs-Colonne, bestehend aus einer Raturaliensichlachtvieh-Colonne. Zum Aransport der Bagagen und Canzleien, sen, der Borräthe der Naturalien-Colonne, dann zur Bespannung wund der Sanitäts-Fuhrwerke erhält sede Insanterie-Aruppensie Fuhrwesens-Feld-(Reserve-) Escadron.

nensehung ber Cavallerie Division:

Truppen-Divisions-Commando,

2 ober 3 Cavallerie-Brigade-Commandos,

c. 4—6 Cavallerie=Regimenter,

d. 1 reitende Batterie-Division (2 reitende Batterien).

Vorraths= und Feld=Sanitäts=Anstalten: 1) Ein Munitionswagen mit Kleingewehr=Patronen. 2) Cavallerie=Divisions=Sanitäts=Anstalt. 3) Verpflegs=

Colonne. Ferner eine Fuhrwesens-Escadron.

Zusammensetzung der Brigaden: Infanterie=Brigade: 6—8 Bataillone, darunter event. 1—2 Jäger=Bataillone. Cavallerie=Brigade: 2 Cavallerie=Regimenter. — Die Eintheilung der Hauptwassen einer Division in Brigaden wird durch die Ordre de bataille festgestellt, die taktische Gruppirung und Berwendung der Truppen während der Operationen und Gesechte aber sallweise durch die Dispositionen des Divisions=Commandanten geregelt.

Das Armee=Corps besteht aus:

a. dem Armee-Corps-Commando,

b. 3 Infanterie=Divisionen,

c. 1 Cavallerie=Brigade,

- d. der Corps-Artillerie (Batterie-Divisionen III und IV des beim Corps eingetheilten Feld-Artillerie-Regiments, zusammen 3 schwere und 2 leichte Batterien),
- e. 1 Pionier = Compagnie mit 2 Kriegs = Brücken = Equipagen und 2 Fuhrwesens=Bespannungszügen.

Reserve-Anstalten: 1) Corps-Munitions-Park (Munitions-Colonne Nr. 3 bes beim Corps eingetheilten Artillerie-Regiments) mit der Bestimmung für die Corps-Artillerie, die technischen Truppen und die Cavallerie-Pioniere betressihrer Spreng= und Zündmittel. 2) Verpslegs-Colonne. Zum Transport der Bagage und Canzleien des Corps-Hauptquartiers, der Operations-Kasse, des Feld-Transporthauses, sowie der Vorräthe der Naturalien-Colonne, dann zur Bespannung der Feldpost= und Feld-Telegraphen-Fuhrwerte erhält das Corps eine Fuhrwesens-Feld-(Reserve-) Escadron.

Formation einer Armee:

- a. Armee-Commando, einschließlich des Armee-Generalcommandos;
- b. die durch die Ordre de bataille festgestellte Anzahl von Armees Corps und Truppen=Divisionen;
- c. die nöthige Zahl von Feld-Eisenbahn-Abtheilungen, Genie-Truppen, Pionier-Abtheilungen und Kriegs-Brücken-Equipagen.

Jedes Armee-Hauptquartier sowie das Hauptquartier des Armee-Generalcommandos erhalten je eine Verpflegs-Colonne. Für die bei der Armee-Reserve
eingetheilten Pionier= und Genie-Truppen, Kriegs-Brücken-Equipagen, ferner
jür den Armee-Munitions= und für den Armee-Schanzzeug-Park wird der viertägige Verpflegs-Vorrath bei der Verpflegs-Colonne des Armee-Hauptquartiers,
— für die Feld-Cisenbahn-Abtheilungen dagegen bei jener des Armee-Generalcommandos sichergestellt. Den beiden Hauptquartieren ist zu denselben Zwecken
wie jenen eines Corps-Quartiers je eine Fuhrwesens-Escadron zugewiesen.

Hinter jeder operirenden Armee werden folgende Reserve=Anstalten zweiter Linie aufgestellt:

- 1) ein Armee=Munition8=Park; dann im Bedarfsfalle
- 2) ein Armee=Munitions=Reservepark; 3) ein Armee=Munitions=Felddepot;
- 4) ein Belagerungs=Artillerie=Park; ferner unter allen Umftänden
- 5) Feld-Verpflegs-Magazine für je 50 000 Mann und 10 000 Pferde;

6) Reserve = Verpflegs = Magazine, Reserve = Bäckereien und Schlachtvies-Einlieferungsdepots;

7) Marsch= und Etappen=Magazine;

8) Schanzzeug=Colonnen (per Corps eine); eventuell

9) ein Belagerungs-Geniepart; ferner ftets

10) ein Montur= und Sanitätsmaterial=Feldbepot;

11) ein Medicamenten=Feldbepot; endlich

12) für je ein Corps zwei theilbare Feldspitäler à 600, und ein untheils bares à 500 Kranke. Zu den Abschubs, bezw. Aufnahms-Anstalten für Kranke und Verwundete gehören noch: Eisenbahn-Sanitätszüge, Blessirten-Transports-Colonnen, Reservespitäler, Feldmaroden-Häuser und Krankenhalt-Stationen.

Wird ein Armee-Corps oder eine Truppen-Division behufs Durchführung selbständiger Operationen detachirt oder allein auf einem Reben-Kriegsschauplatze verwendet, so tritt eine entsprechende Vermehrung aller Anstalten ein.

Wenn mehrere Armeen auf ein und demselben Kriegsschauplatze operiren, so wird ein Armee-Obercommando aufgestellt, dessen Personalstand fallweise

zu normiren ist.

Aus den umfangreichen Bestimmungen über Zusammensetzung und Dienstbetrieb der höheren Commandos und Stäbe heben wir des beschränkten Raumes wegen nur Folgendes hervor:

Armee=Commandant ist ein Feldmarschall, Feldzeugmeister oder General der Cavallerie. Als Hülfs=Organ für die Leitung des allgemeinen und besonders des operativen Dienstes fungirt unter ihm der "Chef des Generalstabes der Armee".

Das Armee-Commando gliedert sich: a. in das Armee-Hauptquartier mit der aus der Operations= und Detail-Abtheilung (Canzlei) bestehenden "Generalstabs-Abtheilung" unter unmittelbarer Leitung des Generalstabs-Chefs; b. in das Armee=Generalcommando, als dessen "Chef" ein Feldmarschall= lieutenant fungirt. Weitere "Hülfsorgane": Artilleriechef der Armee; Geniechef; Armee=Auditor; Armee=Chefarzt; endlich beim Armee=Generalcommando der Feld= superior (evangelischer Militärprediger, Feldrabbiner). Das Armee-Generalcommando fungirt einerseits als Organ des Armee-Commandos für die Aufstellung, Bewegung und Verwendung der Reserve-Anstalten II. Linie, sowie für die oberfte Leitung der ökonomisch=administrativen Angelegenheiten überhaupt, andererseits als eine dem Armee-Commando untergeordnete Behörde mit selbständigem Wirkungskreise für die Beschaffung der Vorräthe, für das Nach= schubs= und Etappenwesen. Von den Umständen ist es abhängig, ob das Generalcommando mit dem Hauptquartier örtlich vereinigt wird oder nicht. Es gliedert sich in die Militär= und in die Verwaltungs-Abtheilung. Seine Hülfs-Organe sind: der Civil-Landes-Commissar zur Vermittlung bei den politischen Landes-Behörden; das Armee-Fuhrwesens-Commando; der Sanitäts-Chef; ferner unterstehen demselben das Militär-Gericht mit dem Feldarreste und die Seelsorger.

Personal und Anstalten des Armee-Commandos:

A. Operations=Abtheilung (=Canzlei): 1) das Train=Commando des Hauptquartiers; 2) der zur Mitwirkung bei der operativen Leitung des Verpflegs=Dienstes bestimmte höhere Intendanz=Beamte, dann der demselben zugetheilte Militär=Unterintendant; 3) die Feld=Cisenbahn-Transports=Leitung; 4) die Direction des Feld=Telegraphen erster Linie; 5) die Feld=Telegraphen=

Abtheilungen erster Linie des Hauptquartiers; 6) die zu Generalstabs-Zwecken bestimmten Feld=Gendarmen; 7) ein Stabsofsizier des Pionier=Regiments als

Organ für das Pionier-Wesen.

B. Detail=Abtheilung (=Canzlei): 1) die Flügel=Adjutanten und Drdonnanz=Offiziere des Armee=Commandanten und der im Hauptquartier eingetheilten Generale; 2) das Platz-Commando; 3) die Feld=Postz-Cxpositur; 4) die Feld=Pressen; 5) die Feld=Gendarmerie=Abtheilung. — Dem Platz-Commandanten sind untergeordnet: a. der Proviant=Offizier; b. der quartierz regulirende Offizier; c. der sür den Liquidations=Dienst der selbständigen UnterzUbtheilungen bestimmte Truppen=Rechnungs=Führer; d. die Marketender und Fleischhauer; o. die im Armee=Hauptquartier eingetheilten Stabs=Truppen (Stabs=Infanterie und Stabs=Cavallerie).

C. Militär=Abtheilung des Armee=General=Commandos: 1) der Ordonnanz-Offizier des Chefs des Armee=General-Commandos; 2) das Platz-Commando im Hauptquartier des Armee=General-Commandos; 3) das Train=Commando im Hauptquartier des Armee=General-Commandos; 4) die Direction des Feld=Telegraphen zweiter Linie; 5) die Feld=Telegraphen=Abtheilung zweiter Linie; 6) die Feld=Post=Direction der Armee; 7) das Haupt=Feld=Postamt; 8) die Feld=Post=Cypositur; 9) die Feld=Pressen. — Dem Platz=Commandosimd untergeordnet: a. und d. wie oben bei der Detail-Abtheilung; c. das Feld=Transports=Haus der Armee; d. der Feld=Arrest; e. und s. wie d. und e. der Detail=Abtheilung.

D. Verwaltungs=Abtheilung des Armee-General-Commandos: 1) des Personal der Operationskasse der Armee; 2) die Verpslegscolonne des Hauptspartiers des Armee-General-Commandos. Schließlich regeln eigene Bestimmungen die Unterordnung der auf dem Kriegsschauplate oder im Etappensbereiche der Armee besindlichen stabilen Militärbehörden, Truppen und Anstalten, eventuell der Civilverwaltung unter das Armee-Commando. Im Auslande wird bei größerer Ausdehnung des eroberten oder occupirten Gesbietes im Rücken der Armee ein "Civils und MilitärsGouvernement" aufgestellt. —

Torpscommandant ist ein Feldzeugmeister, General der Cavallerie ober Feldmarschallieutenant. Ihm liegt der Besehl in operativer und rein militärischen Beziehung über sein Corps ob. In militär=administrativer und ökonomischer Hinstellicht ist er nur ein Mittelglied zwischen den Commandanten der Armee und jenen der Divisionen. Die Letzteren sind nämlich in gedachter Richtung mit allen Organen und Anstalten vollkommen versehen und bis zu gewissen Grenzen selbständig gestellt, weshalb auch die Corpscommandos mit keinerlei Reserve=Anstalten für ihre Divisionen ausgerüstet sind. Nur wenn ein Corps außer dem Armeeverbande selbständig operiren sollte, erhält es Reserve=Anstalten 2. Linie (Feld=Spitäler, Feld=Berpslegs=Magazine). Als erstes Organ wirtt unter dem Corpscommandanten dessen Generalstabschef.

Gliederung des Armee = Corpscommandos: Außer dem schon oben er= wähnten Cavallerie = Brigadier, a. die Generalstabs = Abtheilung unter dem Generalstabschef; b. die Armee = Corps = Intendanz unter dem Corps = Intendanz = c. der Commandant des dem Corps zugewiesenen Feld = Artillerie = Regiments als Corps = Artilleriechef; d. der Commandant des Genie = Bataillons, dessen Compagnien den Divisionen des Corps zugewiesen sind, als Geniechef; o. ein

Ober=Stabsarzt als Corps=Chefarzt.*) —

^{*)} Um Mißverständnissen vorzubeugen, darf hier vielleicht erwähnt werden, daß der Ober-Stabsarzt in der Oesterreichisch=Ungarischen Armee den Rang eines Obersten betleidet.

Jusammensehung der Armee-Corps-Generalstabs-Abtheilung: 1) die Ordonnanz-Offiziere und der Personaladjutant des Corps-Commandanten, dann der Ordonnanz-Offizier des Cavallerie-Brigadiers; 2) das Armee-Corps-Fuhre wesens-Commando; 3) das Train-Commando des Corps-Hauptquartiers; 4) der Commandant der beim Corps eingetheilten Pioniertruppe; 5) die Feld-Telegraphen-Abtheilung 1. Linie; 6) der Platzcommandant (d. i. der Commandant der zum Stabsdienste im Armee-Corps-Hauptquartier bestimmten Infanterie-Compagnie); 7) die Feld-Post-Leitung (zugleich Feld-Post-Expositur); 8) die Feld-Pressen; 9) die Feldgendarmerie-Abtheilung. Dem Platzcommandanten sind hier die nämlichen Personen und Anstalten untergeordnet wie beim Armee-General-Commando.

Armee=Corps=Intendanz: 1) das Personal der Operationskasse; 2) die Verpstegscolonne; eventuell 3) der Civilcommissär (bei geordnet).

Truppen = Divisions = Commandant ist ein Feldmarschalllieutenant, aus nahmsweise auch ein Generalmajor. Demselben liegt nebst der militärischen Führung auch die ökonomisch=administrative Leitung der unterstehenden Truppen und Anstalten ob. Sein erstes Organ ist der Generalstabs=Chef. Die Zu=sammensehung des Stabsquartiers ist eine ähnliche wie beim Corps, nur sind die Anstalten und das Personal geringer bemessen.

Commandant einer (Infanteries oder Cavalleries) Brigade ist ein Generalmasor, ausnahmsweise ein Oberst. Demselben liegt die militärische taktische Führung der unterstellten Truppen ob. Einen administrativen Wirkungstreis besitzt er nur insosern, als er für den schlagsertigen Zustand seiner Truppen in höherer Linie verantwortlich ist, sich daher von dem Vorhandensein und der Beschaffenheit aller Bedürfnisse zu überzeugen und auf die Abstellung aller Mängel unmittelbaren Einsluß zu nehmen hat. Die operativen und militärischen Dienstgeschäfte werden durch den beim Brigades Commando eingetheilten Generalstabs Dississer unter Mitwirtung der Ordonnanz Dissisere in der Generalstabs Abstheilung beforgt.

Aus den sehr weitläufigen Standestabellen der organischen Bestimmungen glauben wir, um doch annähernd eine Uebersicht zu bieten, nur die nachstehenden Hauptsummen herausbeben zu sollen:

	erale, Offiziere	Mannschaft.	Pferde.	Fuhrwerke	Tägliches Erfe	
bes Armee: u. A	Rilit. Beamte.		(2)	-, 3- u. 4 (pānnig	.) Portionen.	Fourage.
Obercommandos: eines	104	744	700	54	959	700
Armee-Commandod:	66	848	4 50	66	944	450
General=Commandog	: 49	676	2 52	48	758	252
Armee:Corps: Inf. Trupp. Divis.	45	515	249	39	594	249
Stabsquartiers:	31	396	206	4 0	442	206
Cavall. Trupp. Divis). 28	171	163	25	213	163.

Außerdem befinden sich noch beim Armee-Obercommando 33 zumeist hohe Civilbeamte mit 78 Dienern; beim Armee-Commando 4 Beamte mit 26 Dienern; beim Armee - General - Commando 10 Beamte mit 23 Dienern; im Corps-Hauptquartier 15 Beamte mit 19 Dienern; u. s. w. — Endlich ist zu besmerken, daß außer dem oben nachgewiesenen Erforderniß an täglichen Etappensportionen dem Armee-Obercommandanten noch für den Tisch der Generale und Offiziere seines Hauptquartiers täglich 137 Portionen, — dem Armee-commandanten 70 Portionen, — dem Chef des Armee - General - Commandos

66, — dem Corps-Commandanten 60, — den Divisionären 33 Portionen, u. s. w. gebühren. —

Die Reserve-Anstalten der Armee im Felde haben die Bestimmung, die Abgänge an Kriegsmaterial bei den mobilen Heerestheilen zu decken, den Kranken und Berwundeten die erste Hülfe zu leisten, endlich als Rachschubsmod Aufnahms-Anstalten für die in vorwärtiger Aufstellung besindlichen Austalten
gleicher Art zu dienen. Die bei den Truppen-Divisionen und Hauptquartieren
unmittelbar eingetheilten bilden die erste, alle übrigen die zweite Linie der Reserve-Anstalten. Die Letzteren sind theils vollkommen organissirte Körper,
theils werden sie erst im Bedarssfalle, den concreten Bedürsnissen entsprechend,
zusammengestellt. Zu diesem Behuse besitzt jedes Armee-Generalcommando

eine Reserve an Personal wie an Kriegsmaterial.

Reserve=Anstalten erster Linie: 1) die Divisions=, 2) die Corps=Munitions= parks, 3) die Proviant=, 4) die Verpflegs=Colonnen. Die Proviant=Colonnen werden aus den Proviant-Fuhrwerken der Truppen sowie der Haupt= und Stabs= quartiere zusammengestellt, um einen zwei- (für die Quartiere vier-) tägigen Borrath an Lebensmitteln mitzuführen; sie ergänzen ihre Vorräthe aus den Berpflegs=Colonnen. Lettere gliedern sich in die Naturalien= und Schlacht= vieh-Colonne und haben einen mindestens viertägigen Vorrath an Verpflegs= Artikeln und Schlachtvieh nachzuführen. Sie besorgen, falls die Proviant= Colonnen ihre Bedürfnisse nicht durch directe Requisitionen decken können, die Abgabe aller Artikel an dieselben. 5) Die Divisions-Sanitäts-Anstalten. Zede derselben ift mit dem zur Etablirung und Besorgung von zwei "Hülfsplätzen" und einem "Verbandplatze", sowie einer "Ambulance" erforderlichen Personal und Sanitäts=Material dotirt. Die Ambulance und die bei selber eingetheilte Feld=Sanitäts=Colonne des Deutschen Ritterordens haben entweder auf dem Ver= bandplatze mitzuwirken oder als Mittelglied zwischen Verbandplatz und Feld= spitälern zu dienen und die zeitweilige Aufnahme von Schwerverwundeten, sowie Speisung der durchpassirenden Verwundeten zu beforgen. — Der "Sanitätsmaterial=Reserve" endlich liegt die Ergänzung des Abganges an Medicamenten und Berbandzeug bei den Truppen und Berbandplätzen ob. Die Sanitäts= Anstalten der Cavallerie = Divisionen sind nur für die Etablirung eines Hülfs= und eines Verbandplatzes ausgerüftet. 6) Die Munitions=, 7) die Monturd=, 8) die Trainmaterial=Reserve=Borräthe.

Zur sofortigen Deckung des Abganges an Taschen = Munition sind die Bataillons-Munitionswagen bestimmt, welche auf dem Marsche und im Gesechte bei ihren Truppen oder doch in deren nächster Nähe verbleiben und die ihrersseits wieder die Abgänge durch Empfang bei den Divisions=Munitionsparks

decten.

Reserve-Anstalten zweiter Linie: Die wichtigeren sind bereits auf Seite 159 aufgezählt, andere werden nach den durch die Kriegslage und die Beschaffenheit des Kriegsschauplatzes gebotenen Umständen fallweise aufgestellt. Ueber Gattung, Ginichtung, Gruppirung und Berwendung dieser Anstalten enthalten die in Rede stehenden "Drganischen Bestimmungen für die Armee im Felde" ausssührliche Borschriften, die jedoch nur einem engeren Kreise des militärischen Publicums Interesse bieten dürsten, des beschränkten Raumes wegen an dieser Stelle daher übergangen werden. Kur einen Gegenstand glauben wir seiner Gigenthümlichkeit wegen nicht mit Stillschweigen übergehen zu sollen, nämlich das Normale für Schiffs-Ambulancen.

Dieselben, aus eigens adaptirten Oberbau-Schleppen und Remorqueurs

t. priviligirten Donau - Dampfichifffahrts - Gefellschaft zusammengestellt, zur Beförderung von Berwundeten und Kranken auf der Donau, Theis, nd Save. Die Einrichtung und Montirung der Schiffe erfolgt erft im Mobilis jalle auf der Werfte in Budapest. Rach vollzogener Adapticung werden jelnen Schiffe-Ambulancen in Krankentransport-Convois zusammengestellt, u 2, 3 oder hochstens 4 an einen Remorqueur angereiht. Soweit es ftande nur irgend geftatten, werben diefe Schiffe-Ambulancen möglichft n die tampfenden Truppen herangezogen, damit fie in die Lage verfet Schwerverwundete oder Mranke nicht nur durch Evacuation aus den pitalern, fondern auch birect von den Sanitäts-Anstalten zu übernehmen. nd grundfätzlich zur Beförderung jener Berwundeten bestimmt, welche ährend des Transportes einer spitalemäßigen Behandlung bedürfen. Die e Belagsfähigkeit einer Schiffs-Umbulance beträgt in ber warmen Jahres-2, im Winter 116 Kranke. Personalstand: 1 Regiments, 1 Ober, tengargt, 1 Militär-Medicamenten-Acceffift, bann von ber Sanitätstruppe roffiziere, 3 Gefreite, 20 Sanitatsfoldaten, 2 Offiziersdiener. - Jedes enthält zwei große Krankenräume für die Mannichaft und einen fleineren ei bis drei Offiziere.

riedensstand der Feld-Artillerie-Regimenter. Rachdem letztere seit i 1878 vollständig mit dem neuen Artillerie-Material ausgerüftet sind, Unterschied im Friedensstande der einzelnen Regimenter aufgehört. Run-

aben folgende Ctate Beltung:

	Ωff0}-	Mann.	Pferbe.
Leichte ober schwere Batterie	4	110	46
Reitenbe Batterie	4	129	111
Cadre der Munitiond-Colonne	_	13	2
 bes Ergänzungsbevots 	6	50	6

edes Regiment formirt nun vier Batterie-Divisionen und haben die Reser 1, 2, 4, 6, 7, 8, 10 und 12 je zwei leichte und eilf schwere, die nter 3, 5, 9, 11 und 13 je zwei leichte, neun schwere und zwei reitente en, serner jedes Regiment drei Munitions-Colonnen und ein Ergänzungsjadre.

riedens-Personalstand eines Regiments: 18 Stabs-, Oberosiziere, inten), Aerzte und Rechnungsführer nebst 28 Mann und 10 Pserden stabe; 82 Offiziere, 1579 (bei den Regimentern ohne reitende Batterien Unterossiziere und Mann und 750 (bei den Regimentern ohne reitende en 620) Pferde.

reschütz und Fuhrwerkt-Gtat siehe Seite 165.

u Ergänzung und Erläuterung der nebenstehenden Tabelle mögen noch e Bemerkungen hier Platz sinden: die vier Batterie-Divisionen eines ents sind administrativ selbständig. Die Batterie-Divisionen Nr. I bis III a jede aus dem Divisions-Stade, 3 schweren Batterien (zusammen also en Batterien Nr. 1 bis 9) und einem Cadre für die Aufstellung von Runitions-Colonnen. Die IV. Batterie-Division besteht dei jedem Ne-e aus dem Divisions-Stade, den zwei leichten Batterien Nr. 10 und 11, beim 3., 5., 9., 11. und 13. Regimente den zwei reitenden Batterien 2 und 13, dei den übrigen Regimentern den zwei schweren Batterien 2 und 13, — endlich bei jedem Regimente aus dem Ergänzungsdepotsfür die Ausstellung der schweren Reserve-Batterien Nr. 14 und 15, dann gänzungsdepots.

Gefdüt- und Juhrwerks-Efat.

	lei	фtе	ſΦı	were	reit	enbe	Busammen	für eins be Regimente	r Feld:A r Nr.	rtillerie=
Benanntli c		-	Batt	crien	· <u>····</u>		1, 2, 4, 6, 7, 8, 10 u. 12 3, 5, 9, 11 u. 1			
	4	6	4	6	4	6	4	6	4	6
	spännige Geschütze und Fuhrwerke									
complete Seschüte M. 1875		4	_		_	6		8 44		20 36
unitions=Fuhrwerkc. m Batterie=Munitions= wagen M. 1875 m Batterie=Munitions=	_	2		_		2	 -	4		8
wagen M. 1875	-	 	-	2	_	_		22	-	18
Train=Fuhrwerke. Puisiten=Bagen Page=Leiterwagen Briant=	<u>-</u>		_ - 3		<u>-</u>		<u>-</u> 39		<u>-</u> 41	
Zusammen	3	6	8	6	4	8 2	39 1	78 17	41	82 23

Alle übrigen Bestimmungen, sowie jene für den Kriegsstand der Artillerie-Regimenter sind unverändert dieselben, wie sie im 3. Jahrgange dieser

Berichte für 1876 auf Seite 98 bis 99 dargeftellt wurden.

Das militärärztliche Offizier-Corps hat nunmehr in dienftlicher wie in materieller Beziehung in der Armee eine Stellung erhalten, die wohl zu den günftigsten zu zählen ist, — welche überhaupt Militärärzten irgendwo einge= rünmt wurde. Es umfaßt folgende Militärärzte mit Offiziersrang: a. die als Doctoren der gesammten Heilkunde graduirten Aerzte des activen und Reserve= standes; b. die Assistenzärzte des Präsenz= und Reservestandes. — Friedens= stand: 2 Generalstabsärzte, 20 Oberstabsärzte 1., 20 Oberstabsärzte 2. Klasse, 80 Stabsärzte, 292 Regimentsärzte 1., 292 Regimentsärzte 2. Klasse und 146 Oberärzte, zusammen 852 Militärärzte. Die definitive Aufnahme in den activen Stand des militärärztlichen Offiziers-Corps ist nur in der Charge des Oberarztes (also mit Oberlieutenants=Rang) zulässig. Einjährig=Freiwillige, welche Doctoren der Medicin oder der gesammten Heilkunde sind, leisten ihren Präsenz= dienst als Assistenzärzte ab (mit Lieutenants-Rang). Die fachliche Ausbildung derselben erfolgt nach eigenen Vorschriften durch regelmäßige Vorträge und Sobald die Assistenzärzte ihren Präsenzdienst abgeleistet, ist über die Uebungen. Conduite und ärztliche Verwendung derselben seitens des Chefarztes desjenigen Militär-Spitals und des Commandanten desjenigen Truppenkörpers, in welchen der Betreffende verwendet worden, im Dienstwege an das Reichs=Kriegs= ministerium zu berichten. Von diesem Berichte hängt es ab, ob die Assistenz= ärzte als solche in die Reserve versetzt, oder ob sie zu Oberärzten in der Re= serve befördert werden. (In letzterem Falle müssen sie jedoch Doctoren der ge-

sammten Heilkunde sein.)

Außerdem giebt es noch "militärärztliche Eleven"; das sind solche ein= jährig=freiwillige Mediciner, welche den Besuch von zwei Semestern der medicinischen und chirurgischen Klinik nachweisen. Sie gehören als "Sanitäts-Hülfspersonal" zum Mannschaftsstande und scheiden sich in Eleven 1. Klasse mit dem Range eines Zugführers der Sanitätstruppe, und in solche 2. Klasse, d. i. in der niedersten Soldklasse. Im Frieden leisten solche Mediciner ihren Einfährig-Freiwilligendienst als Eleven 2. Klasse in einem Garnisons-Spitale ihres Studienortes ab. Nach zur Zufriedenheit zurückgelegtem Dienstjahre ift über dieselben an den Militär=Sanitätschef ein Bericht zu senden und ein Frageprotocoll auszufertigen, in welchem festgestellt wird, ob beren allgemeine Bildung, Charafter, Sitte, Privatleben ic. dieselben nach erworbenem aka= demischen Grade moralisch zur Aufnahme in das militärärztliche Offizier-Corps würdig werde erscheinen laffen? Im besahenden Falle werden sie zu Eleven 1. Klasse ernannt, sonft aber zur Sanitätstruppe versett. Militir= Eleven 1. Klasse, welche im Reserveverhältnisse das Doctorat erlangt haben, können unter Beibringung ihres Diploms, des Sustentations-, Adjustirungs- und Verbrüberungs = Entsagungsreverses um die Aufnahme in das militärärztliche Offizier-Corps bitten. Von ihrer Dienstbeschreibung ift es dann abhängig, ob sie sofort zu Oberärzten in die Reserve befördert ober nur zu Assisten ernannt werden.

Endlich können militärärztliche Eleven 1. Klasse im Bedarfsfalle und bei vorzüglicher Eignung auch vor erlangtem akademischen Grabe zu "Assistenzarzt-

Stellvertretern" (höchster Unteroffiziersrang) ernannt werben.

Doctoren der gesammten Heilkunde, welche nach Vollendung ihres einjährigs freiwilligen Präsenzdienstes den militärärztlichen Beruf anstreben und den Ansforderungen des Dienstes entsprechen, können als Oberärzte in den activen Stand aufgenommen werden. Zur Erwerbung einer speciell militärärztlichen Ausbildung haben sie jedoch in einem Garnisonsspitale einen besonderen Eursus

durchzumachen.

Die Deckung bes Mehrbedarfes an Aerzten im Mobilistrungsfalle ersolgt: a. durch desinitive Eintheilung der im Präsenzdienste stehenden Assistenzärzte; b. durch Einderusung der Militärärzte aus der Reserve; c. durch Anstellung von Personen des Mannschaftsstandes, welche graduirte Aerzte sind, als Assistenzärzte; d. durch Anstellung graduirter Civilärzte, welche freiwillig auf Modilitätsdauer eintreten; o. durch Ernennung activer Personen des Soldatenstandes, welche diplomirte Bundärzte sind, zu "Unterärzten", d. h. zu Aerzten mit Lieutenantsgebühren, doch ohne Offiziersrang; s. durch Activirung von Militärärzten des Kuhestandes und "außer Dienst" auf Modilitätsdauer; g. durch Verwendung von Civilärzten, welche mit Beibehalt ihrer Eigenschaft zu Militär=Sanitätsdiensten sich bereit erklären.

An der Spitze des militärärztlichen Offiziers = Corps steht der ranghöhere General = Stabsarzt als dessen "Chef". Der zweite General = Stabsarzt ist Vorstand der 14. (Sanitäts=) Abtheilung des Reichs-Kriegsministeriums oder auch

Militär=Sanitätschef bei einem Generalcommando.

Die Verwendung der Aerzte im Mobilistrungsfalle ist aus der Stizze zu entnehmen, welche wir vorhin über die Armee im Felde entworfen. Als Erzgänzung wäre hier nur noch Folgendes nachzutragen: Zu den Divisionen und Feldspitälern werden als Chefärzte die Stabsärzte der Garnisonen und Gars

nisonsspitäler, dann der Reserve-Commandos*) eingetheilt. Den Festungsstäben der größeren, in Kriegsausrüstung versetzten sesten Plätze wird ein Oberstads= oder Stadsarzt, kleineren sesten Plätzen ein Regimentsarzt als

"Festungs-Chefarzt" beigegeben.

In sanitätsdienstlicher Beziehung ist den Aerzten eine sehr große Unabhängigkeit und Selbständigkeit eingeräumt. Bei den höheren Militär=Behörden, Commandos, Truppen und Anstalten nehmen sie den militärischen Besehlßhabern gegenüber die Stellung von Hülfsorganen ein, denen ein ausgedehnter Birkungskreis und die intellectuelle Initiative in allen Sanitäts=Angelegenheiten überlassen sind. In allen Sanitäts=Anstalten jedoch führt der Chefarzt die verantwortliche Leitung derselben ganz selbständig.

Das "Militär=Sanitätscomite", bestehend aus höheren Militärärzten, ist das wissenschaftliche und technische Hülfsorgan des Reichs-Kriegsministeriums für Militär=Sanitäts=Angelegenheiten. Den Vorsitz führt der Chef des militär=ärztlichen Offizier=Corps; die Mitglieder scheiden sich in "ordentliche" und

"außerordentliche".

Wit der Verordnung vom 13. Februar 1878 wurden die organischen Bestimmungen für die Remonten=Assent=Commissionen ausgegeben. Letztere haben im Frieden die Beschaffung und Ergänzung der Dienstpferde durch Anstauf, beziehungsweise Assentirung von Remonten zu besorgen und deren Uebersgabe an die Truppen und Anstalten zu vermitteln. Die Remontirungs=Assent=Commissionen werden nach Bedarf sowie nach den Verhältnissen der Pserdezucht ausgestellt. Der Remonten=Ankauf sindet sedoch nicht bloß im Ausstellungsorte, sondern auch in Privatgestüten und auf Pserdemärkten statt. Personalstand: 1 Stadsossizier der Cavallerie als Präses, 2 bis 3 Rittmeister als Stellverstreter, 1 Rittmeister oder Oberlieutenant als Verrechnungsossizier, 1 Thierarzt und im Bedarfsfalle noch einiges Hülfspersonal.

Als Organ des Reichs-Kriegsministeriums für das Remontirungswesen sungirt ein Generalmajor als "General-Remontirungs-Inspector". Demselben liegt die Ueberwachung der Remontirung und der Assent-Commissionen ob. Sein Amtssitz ist in Wien. Wenn bei einer theilweisen Mobilisirung die Deckung des Pferdebedarses nicht durch Lieferung vom Lande erfolgt, so werden nach Bedarf Remontirungs-Assent-Commissionen ausgestellt, welche in derselben Beise wie die schon im Frieden activirten zusammengesetzt sind und den Remonten-

ankauf nach besonderen Weisungen besorgen.

Gegenwärtig concentrirt sich die Remontirung in den drei Haupt=Assentionen Budapest, Großwardein und Lemberg mit den Nummern 1—3. Ein Stellvertreter (gewandter Kittmeister) des Budapester Assentplates ist nach Stuhlweißenburg, der des Großwardeiner Plates nach Klausenburg entsendet; zur Zeit der Remonten-Assentirung wird überdies ein Stellvertreter des Budapester Präses auf die Pserdemärkte in Böhmen entsendet.

Endlich sind auch für die Militär-Berpflegsanstalten und Bettenmagazine organische Bestimmungen erschienen, auf deren Mittheilung jedoch bei der Ueber-

fülle des anderweitigen wichtigeren Stoffes wir verzichten müssen.

3. Truppenübungen und Reglements.

Im Hinblicke auf die Ereignisse in Bosnien und in der Herzegowina haben während des abgelaufenen Jahres keine größeren Uebungen und Con=

^{*)} D. i. der Commandos der in den Ergänzungs=Bezirks=Stationen liegenden 4. und 5. Bataillone, sowie des Ergänzungs-Cadres der 80 Infanterie=Regimenter, aus denen sich im Mobilisirungsfalle die Reserve=Regimenter entwickeln.

centrirungen als in der Truppen=Division stattgefunden. Die bemerkenswertheren derselben dürften außer jenen im Brucker Lager die Manöver bei Sterzing in Tirol gewesen sein, denen auch der Kaiser beigewohnt. —

Das vor Beginn der Winterschulen erschienene neue "Exercir=Reglement für die k. k. Artillerie" wird meritorisch im nächsten Bande der Jahres=

berichte besprochen werden.

4. Truppenschulen.

In weiterer Ausführung der schon in den früheren Bänden dieser "Jahressberichte" erörterten Grundsätze für die neue Einrichtung der Cadettenschnlen, ist eine Reihe von Verfügungen erlassen worden, deren Einzelnheiten wir übersgehen zu können glauben. Dagegen bringen wir als fertiges Ergebniß aller Anordnungen auf Seite 169 eine Darstellung der Organisation der Cadettenschulen, welche eine genaue Uebersicht des Standes derselben bei

Beginn bes Schuljahres 1878/79 bietet.

Landwehr=Offiziers-Alpiranten=Schulen wurden in Desterreich (b. h. in den weftlichen Reichstheilen) am 1. December 1878 in Wien, Brunn, Graz, Prag, Lemberg, Innsbruck, ferner als Filialen in Wiener-Neustadt, Troppau, Laibach, Krakau, Czernowitz, Bregenz und Bozen eröffnet. Zweck derfelben ift die Heranbildung von Aspiranten zu Cadetten (Offizieren) in der nicht activen Landwehr. Der Unterricht wird je nach den örtlichen Verhältnissen in Abendund Tagescursen ertheilt. Der Umfang der vorgetragenen Gegenstände gründet sich auf den Lehrplan der für die Einfährig-Freiwilligen bestimmten Schulen. Der Unterricht in sämmtlichen Gegenständen wird unentgeltlich geboten und werden auch die erforderlichen Lehrbücher, Kartenwerke, Zeichen= und Schreib= requisiten ebenso wie bei den Schulen und Anstalten des stelhenden Heeres kostenfrei verabfolgt. Zu dem Unterrichte in den Abendeursen werden an Werktagen die Abendstunden von 7 bis 9 Uhr und theilweise auch einige Stunden an den Sonn= und Feiertagen in Anspruch genommen. Die theoretisch=prakti= schen Vorträge werden allenthalben mit letztem Juli 1879 beendet. Die Monate August und September sind zur Vornahme praktischer Uebungen bestimmt. Im Monate October finden die Schluß-Prüfungen statt.

Die Aufnahme-Modalitäten sind folgende: 1) Aspiranten, welche — ohne in die Verpflegung des Landwehr-Aerars zu treten — die Ausbildung zu Cadetten (Offizieren) des nicht activen Verhältnisses anstreben, bleibt die Wahl des Schulortes überlassen. 2) Die ärarische Verpflegung während der Frequen= tirung einer Offiziers-Aspiranten-Schule kann grundsätlich nur Aspiranten aus dem Mannschaftsstande der nicht activen k. k. Landwehr zugewendet werden. Die hierauf reflectirenden Aspiranten dieses Verhältnisses — welche sich damit des im Punkte 1 enthaltenen Vortheiles begeben — werden, im Falle ihrer Qualification überhaupt, von den zuständigen Bataillons=Commandanten recht= zeitig einberufen, und behufs der ungeschmälerten Frequentirung des Tagescurses an einer vom Ministerium bezeichneten Offiziers-Aspiranten-Schule dem im betreffenden Schulorte etablirten Instructions-Cadre in Verpflegszutheilung übergeben. Auf die Dauer der vorgedachten Zutheilung erhalten diese Aspiranten die chargenmäßigen Gebühren; außerdem werden denselben die den Frequentanten der k. k. Cadettenschulen zugestandenen materiellen Begünstigungen und ein für die Anschaffung von Behelfen zur Erweiterung ihrer Ausbildung durch Selbststudium bestimmtes monatliches Pauschale von 6 fl. (12 Mark) zugewendet. Die vom Beginne bis zur Beendigung des Lehrcurses zugebrachte Zeit wird ihnen, sowie

Parfieffung ber Organifation ber Cabeiten-Soulen.

		Fot	miren		
Bezeichnung ber Schule	Oberleitung	Compagnien (Escabrons)	Jahr: gänge	Stanb ber Lehrer	
Bien Infanterie : Cabettenschule zu Budapest Infanterie : Cabettenschule zu Infanterie : Cabettenschule zu Lodzow bei Krakau Infanterie : Cabettenschule zu Karthaus bei Brünn Infanterie : Cabettenschule zu Karthaus bei Brünn Infanterie : Cabettenschule zu Bresburg Infanterie : Cabettenschule zu Lemberg Infant : IV. Jahr: Agram Cabettens III. gang Infanterie : Cabettenschule zu Liebenau bei Graz Infanterie : Cabettenschule zu Liebenau bei Graz Infanterie : Cabettenschule zu Innäbruck Infanterie : Cabettenschule zu Iriest Infanterie : Cabettenschule zu Lemeswar Infanterie : Cabettenschule zu Lemeswar Infanterie : Cabettenschule zu Roschau Cwallerie : Cabettenschule zu Roschau Ewallerie : Cabettenschule zu Roschau Ewallerie : Cabettenschule zu Beistirchen in Mähren Artisterie : Cabettenschule zu Beistirchen in Mähren	Seneral : Commando Bien Seneral : Commando Budapest Seneral : Commando Brag Wilitär : Commando Rrasau Seneral : Commando Brûnn Militär : Commando Hrûnn Militär : Commando Hrûnn Militär : Commando Hrefburg Seneral : C: Lemberg Seneral : C:	4 4 *)4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 1	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Als Commandant fungirt überall ein Staddoffizier oder bestitener Hauptmann. Als ständige Lehrer find 8 bis 10 Hauptsleute und Subalterns Offiziere vorhanden; Cadettenschulen mit Parallellassen haben die doppelte Anzahl don Lehrern. In der Artillerie : Cadettenschule sind 23 Obersoffiziere als Lehrer verwendet. In der Genie : Cadettenschule wirsen die Lehrer der Technischen Atademie, Außerdem steht in jeder Schule sie ein Unteroffizierals Lehrengehülse in Berwenschung. Die Zahl der Frequentanten ist zwissichen 120 bis 400 für jede Schule normirt; nur die Pionier : Cadettenschule zählt deren 80. Im Ganzen sind in sämmtlichen 18 Schulen 4340 Fresquentanten vorhansden. Das nötbige Hauss, Stalldiensts und Wartpersonal wird von der Truppe abcommandirt.	
Pionier-Cabettenschulezu Hain- burg	Commando bes Pio- nier-Regiments	2	4	m-m-p-dt-110-00-54-0-12-0-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	

denknigen Apiranten aus dem nichtactiven Mannschaftsstande, welche sich zur Frequentirung eines Curfus in feinem vollen Umfange rudfichtlich ber Dauer fowohl, als der sammtlichen vorgeschriebenen Lehrgegenstande — auch auf eigene Koften gemeldet haben, zwar nur einfach, jedoch als active Dienstleiftung gerechnet.

^{*)} Ueberbies eine Abtheilung für die Frequentanten bes Fuhrwesens-Corps, welche einer ber Compagnien zugetheilt ift. Dieselben erhalten ben Reit: und Fahrunterricht bei einer Fuhrwesens-Abtheilung in Prag.

***) Ueberbies eine Abtheilung für die Frequentanten der Sanitätstruppe.

Als Lehrer wirken Landwehr-Offiziere, und wo diese in erforderlicher Zahl und Eignung nicht vorhanden sind, Offiziere des stehenden Heeres gegen entsprechende Remuneration seitens des Landwehr-Aerars.

5. Bewaffnung.

Das abgelaufene Jahr 1878 hat einen höchst beachtenswerthen und interessanten Fortschritt in der Bewaffnung der Fußtruppen zu verzeichnen. Das in allen Ländern seit Jahren zu Tage getretene Streben, die ballistische Leiftungsfähigkeit der Handfeuerwaffen durch Anwendung größerer Pulverladungen und Geschoßgewichte zu steigern, hat dem technischen und administrativen Militärcomite in Wien die Aufgabe nahegelegt, auch für das k. k. Heer den Gebrauch von Patronen anzubahnen, welche die ballistische Leistungsfähigkeit ber Werndl=Gewehre und =Carabiner angemessen zu steigern vermögen. anderen Heeren war mit der Einführung einer die erhöhte Wirksamkeit bezweckenden Patrone in der Regel zugleich die Annahme eines neuen Gewehrmodells verbunden, ein Umstand, der wo möglich vermieden werden mußte, da das kost= spielige Werndl-Gewehr erft vor wenig Jahren eingeführt worden. Es waren daher Form und Dimensionen der neuen Patrone so zu ermitteln und mit der Conftruction der neuen Gewehre zu combiniren, daß die bei Letzteren vorzunehmende Abaptirung, wie das den Delegationen vorgelegte Exposé des Kriegsministers F.=M.=L. Grafen Bylandt=Rheidt ausführt, nicht nur überhaupt ermöglicht, sondern auch aus ökonomischen Gründen auf ein Minimum beschränkt werden könnte. Wegen der größeren Pulverladung waren auch die metallenen Patronenhülsen mit einer erhöhten Widerstandsfähigkeit auszustatten, was bei Einhaltung gewisser Dimenstonen ebenfalls Schwierigkeiten verursachte.

Durch die beharrlichsten Anstrengungen ist es gelungen, die angedeuteten Bedingungen zu erfüllen. Die neu ermittelten Patronen gestatten die Vergrößerung der Zielweiten beim Verndl=Insanterie=Gewehr von 1400 auf 2100, beim Carabiner und dem in seiner Haupt=Construction analogen Extra=Corps=Gewehr von 600 auf 1600 Schritt, auch die Tresswahrscheinlichseit zeigt sich besonders auf den größeren Distancen günstiger. Dabei sind die an den genannten Handseuer=wassen vorzunehmenden Aenderungen möglichst beschränkt und bestehen in Erweisterungen des im rückwärtigen Lauftheile angebrachten, zur Aufnahme der Patrone bestimmten Laderaumes und in der Beigabe eines neuen Richtaussahes, dank bei den älteren Gewehren oder Carabinern in einer Erweiterung der Verschlußs

ftück=Mulde.

Die Durchführung dieser Arbeiten und die Beschaffung des ersten Bedarfes an neuen Patronen ist mit 8 509 000 Gulden (17 018 000 Mark) veranschlagt. Nachdem die Delegationen die erste Jahresquote dieses Bedarfes bewilligt haben, so ist damit grundsätzlich die **Adaptirung der Werndl-Gewehre** (=Carabiner) und die Annahme der verstärkten Patronen ausgesprochen. Die Anordnung zur Durchführung der entsprechenden Maßregeln sind bereits getroffen.

Ein vom Artilleriemajor Kropatschek construirtes **Repetirgewehr** besindet sich schon in einem sehr vorgeschrittenen Stadium der praktischen Exprobung bei mehreren Jäger-Bataillonen und soll Aussicht haben, für die Jägertruppe angenommen zu werden. Die Frage wird jedenfalls im Laufe der nächsten

Monate zur Entscheidung gelangen.

Nachdem die **Bewehrung der sesten Pläte** mit gezogenen Rücklades Kanonen des 12 cm und 15 cm Kalibers weitere Fortschritte gemacht hat,

wurde eine Reihe von Geschützen älterer Conftruction aus der Festungsaus-

rüstung ausgeschieben.

Um sich auch bei der Beschaffung des schweren Geschützmaterials ebenso unabhängig vom Auslande zu stellen, wie dies bei jener des Feld-Artillerie-Materials gelungen, werden jett gründliche Versuche zur Erzeugung ftahl= broncener Kanonenröhre von größerem Kaliber, insbesondere vom

24 cm Kaliber aufwärts, angestellt.

Da bei den Versuchen über die Anwendung der Stahlbronce zu großen Kalibern behufs Gewinnung verläßlicher Resultate successive vorgegangen werden muß, wurde vom gemeinsamen Kriegsministerium zuerft die Erzeugung und Experimentirung 12 und 15 cm stahlbroncener Hinterladröhre und zwar beim Gebrauche jener großen Pulverladungen angeordnet, welche bei gußstählernen Röhren dieses Kalibers zur Erzielung verhältnismäßig sehr ausgiebiger Effecte angewendet werden. Der Erfolg dieser Versuche war in jeder Beziehung so befriedigend, daß bereits zwei für eine Küstenbatterie in Dalmatien bestimmte 15 cm Stahlbronce-Geschütze erzeugt, und 14 weitere solche Geschütze für die k. k. Marine in Arbeit genommen wurden. Es soll nun die Experimentirung auf Stahlbronce-Röhre vom 28 cm bis 40 cm Kaliber ausgebehnt werden.

6. Ausrüftung und Bekleidung.

Der Linnemanusche Infanterie=Spaten bildet nun auch bei der Königlich

Ungarischen Landwehr einen Bestandtheil der Ausrüstung.

In der Neu-Auflage der "Adjustirungs- und Ansrüstungs-Borschrift" wurden mehrere Bestimmungen betreffs der Adjustirung der Generale und der Artillerie in den verschiedenen Fällen (Campagne=, Parade=, bei den Generalen Gala=Uniform), ferner in Bezug auf das Tragen des Mantels im Bandolier von den zu Fuß marschirenden Offizieren in der Campagne-Adjustirung, sodann betreffs der Feldbinde (Patrontasche, Leibgürtel), des Feldzeichens, Trauerflors, der auf der Straße untersagten und nur im Salon gestatteten Knopf=Sporen, des Legitimations= Blattes, der Verband-Päcken und der Sanitäts-Armbinde ergänzt, und noch außerdem nachstehende bemerkenswerthere Punkte abgeändert:

Von den Generalen, General= und Flügel-Adjutanten, Offizieren des Generalstabs=Corps, dann den Stabs= und berittenen Ober=Offizieren der Fuß= Truppen, ferner von den Militärärzten, wenn sie zu Pferde erscheinen, ift die Stiefel=Hose bei Uebungen aller Art, auf Märschen und im Felde unbedingt zu tragen. Die Wahl von Dragoner=Sporen oder Radel=Sporen (d. h. mit eingekerbten Rädchen) ist in wie außer Dienst dem Belieben jedes Einzelnen freigestellt. — Der Regentragen von Tuch, sowie von wasserdichtem Stoffe wurde — leider! — abgeschafft. — Die Mannschaft der Fußtruppen hat bei Feld-Manövern, Lager-Uebungen und Friedens-Märschen anstatt des Waffen-Rockes die Blouse mitzunehmen.*) — Alle Beinkleider erhalten zur Verwahrung des Legitimations=Blattes ein eigenes Täschchen. — Bei der Reiterei, der Feld-Artillerie (ausschließlich der reitenden Batterien), sowie bei dem Fuhrwesens-Corps ist der Patrontaschen=Leibriemen nur Inspections= oder Ordonnanz=Dienste zu Juß über, sonst aber stets unter dem Mantel zu schnallen. — Bei der Genie= und Pionier=Truppe wird

^{*)} Der Waffenrock ist nur ein Parabe-Montirungsstück und wird bei der Mobilistrung bei ber zurückleibenben Friedens-Bagage beponirt.

das Täschchen zum Stich=Bajonnet nicht wie bisher in der Mitte, sondern an der Vorderwand der Säbel-Tasche angebracht. — Der Gewehr: Schutlappen ist imperativ vorgeschrieben. — Die gesammte Mannschaft bes Heeres trägt Westen. — Die Jäger erhalten Gewehr=Riemen wie die Infanterie. — Die Zöglinge der Militär=Ober=Realschule, dann die Gleven der technischen Truppen und die Frequentanten der Pionier-Cadettenschule erhalten einen Pionier=Säbel leichterer Construction. — Die zur Bedeidung bes Heeres bestimmten Tuch-Gattungen werden fortan nach verbesserten Methoden, und zwar die Egalistrungs=Tuche mittels der Strich=Appretur, die übrigen Tuche mittels der Dampf=Decatur hergerichtet. — Die Bekleidungs=Stücke für Cabett=Offiziers=Stellvertreter und für Frequentanten der Cadetten-Schulen werden insgesammt aus strichappretirtem Tuche verfertigt. — Schließlich haben die Cabett=Offiziers=Stellvertreter eine Adjustirung erhalten, welche dieselben auch in ihrer äußereren Erscheinung dem Offizier näher bringt. unterscheidet sich die Kappe der Stellvertreter von jener der Offiziere nur dadurch, daß Schnur und Rosette nicht von Gold, sondern von Seide find. Dasselbe gilt von allen anderen Schnüren, Borten, den Fransen der Ulanka u. s. w. Auch die Stellvertreter der Ungarischen Regimenter sind von den engen Mann= schafts-Hosen erlöst worden; sie tragen Pantalons wie die Offiziere, und auf Märschen ebenfalls wie diese die Hosen in den Stiefeln. Die Czako- und Czapka-Sonnenschirme haben eine Rand-Einfassung von schwarzlackirtem Leder, doch ohne die goldene Rand-Verzierung der Offiziers-Ropfbedeckungen.

Sämmtliche Generale, Offiziere, Soldaten und Civil=Personen bei einer operirenden Armee und den Besatzungen befestigter Plätze im Bereiche des Kriegsschauplates müssen mit einem Legitimations=Blatte versehen sein, welches dieselben stets bei sich zu tragen haben. Dasselbe ift ein Behelf zur Feststellung der Identität eines Mannes während der Wechselfälle des militäri= schen Lebens im Kriege und verfolgt auch den Zweck, die Geltendmachung der bürgerlichen Rechte der Hinterbliebenen zu erleichtern. Das Legitimations-Blatt ist 3 cm hoch und 9 cm breit, von geschöpftem, starkem Papier und wird einmal zusammengelegt. Die beiden inneren Seiten enthalten das Commando (Behörde, Truppe, Heeres-Anstalt), zu welchem der Besitzer des Blattes gehört, ferner deffen Charge (Charafter), Vor= und Zuname, Unter=Abtheilung (bei der Mannschaft auch Affent-Jahr und Nummer des Grundbuchs-Blattes), ferner Heimaths-Zuständigkeit und Geburtsjahr. Bei Civil-Personen ist auf det Außenseite auch die Bestätigung des betreffenden Commandanten (Chefs) beizufügen. — Dieses Blatt wird in einer Messing-Kapsel verwahrt und so in ein, in der rechten Hosentasche angebrachtes, Täschchen gesteckt. Die Kapsel wird mittelst einer schwarzwollenen Schnur im Knopfloche befestigt. Diese Legitis mations=Blätter werden von den Unter=Abtheilungen schon im Frieden vor= bereitet und evident gehalten.

7. Seld-Verpflegung.

Der Fleischgries wurde aus der Liste der Etappen-Berpslegs-Artikel gestrichen; dagegen wurden neu eingeführt: 1) als Surrogat für frisches Fleisch: Conserven-Fleisch in Metall-Büchsen im Ausmaße von 200 g 'gekochte Fleisch-Faser für jede Portion; oder Mehl aus gedämpsten Erbsen im Ausmaße von 180 g mit dem Zubereitungs-Erfordernisse von 30 g Speck oder Fett und 8 g Zwiebel für jede Portion; 2) als Gemüse ebenfalls Mehl aus gedämpsten

Erbsen im Ausmaße von 110 g mit dem Zubereitungs-Ersordernisse von 20 g Speck oder Fett und 5 g Zwiebel für jede Portion; 3) als Surrogat für Kassee oder Thee: Cacao in Tasel-Form im Ausmaße von 25 g mit 30 g Zucker per Portion. Ferner wurde angeordnet, daß der zur Erzeugung von Branntwein bestimmte Sprit oder Spiritus durch Kümmel-Samen im Ausmaße von 1 kg Feldkümmel zu jedem Hectoliter Sprit (Spiritus) gewürzt werde.

8. Sanitäts-Wesen.

Eine aussührliche Berordnung des Reichs=Kriegsministeriums brachte "Bestimmungen für die Unterbringung, Behandlung und Pflege von im Felde verwundeten und erkrankten Kriegern außerhalb der Militär=Sanitäts=Anstalten." Diese Berordnung regelt die Uebergabe von Berwundeten und Kranken an die Heil-Anstalten der freiwilligen Sanitäts=Pflege, an Privat=Personen, an die Spitäler der Hülfds-Bereine, der Gemeinden und sonstigen Corporationen. Die General= (Militär=) Commandos haben alle Anerbietungen zur Errichtung und zum Betriebe von Spitälern zu prüsen, mit den politischen und Orts-Behörden das Einvernehmen zu pslegen, den Transport, die Abgabe und Uebernahme der Berwundeten (Kranken) zu besorgen und zu überwachen und dieselben eribent zu führen. Die Spitäler und Reconspalescenten-Häuser der freiwilligen Sanitäts-Pflege unterstehen in ärztlichetechnischer und sanitäts-polizeilicher Beziehung der Controle des Staates, welche entweder durch den Militär-Sanitäts-Chef der betreffenden Militär-Territorial-Behörde oder in dessen Bertretung durch einen anderen speciell hierzu bestimmten Militär-Arzt ausgeübt wird.

9. Budget.

Die orbentlichen und außerorbentlichen Erfordernisse des stehenden Heeres wie der beiden Landwehren bewegen sich im Wesentlichen im Rahmen jener Zissen, die schon im vorigen Bande der "Jahres-Berichte" ersichtlich gemacht wurden. Indem wir daher auch diesmal auf dieselben verweisen, sügen wir noch bei, daß außer den 107 000 000 Gulden (214 Millionen Mark) für den Auswahd des stehenden Heeres und der beiden Landwehren mit Einschluß der staatlichen Sicherheits-Organe, für die zweite Hälfte des Jahres 1878 noch ein besonderer Eredit von 60 000 000 Gulden zu Zwecken der Occupation Bosniens und der Herzegowina in Anspruch genommen wurde.

Bericht

über bas

Geerwesen Versiens. 1878.

In den stehenden Heeren Persiens haben fast stets kriegerische Stämme aus der Rachbarschaft des Reichs die hervorragende Stelle eingenommen, während die eigentliche Iranische Bevölkerung sich von der Wassensührung zurück hielt. Erst die neuere Zeit hat in den Wehreinrichtungen durch die Berührung mit dem Europäischen Wesen eine Aenderung hervorgebracht. Das Vordringen Ruplands im Kaukasus erweckte in Persien Besorgnisse, welche durch die

Britisch=Oftindische Regierung stetig genährt wurden. In den zwanziger Jahren dieses Jahrhunderts arbeitete der Englische Oberst Walcolm den Plan zu einer Heeresversassung aus und rief dieselbe mit einigen Englischen Offizieren ins Leben. In vier Jahren war es der Ungeduld des Thronfolgers Abbas Wirza, Gouverneur von Azerbeidschan, welcher das Unternehmen betrieb, gelungen, ein nach Europäischem Wuster ausgehobenes und geschultes Heer von 60 000 Mann zusammenzubringen. Im Glauben, daß Rußland durch den Feldzug in der Türkei 1828—29 geschwächt sei, trat Persien als Angreiser auf. Die jungen Truppen wurden indeß in kurzer Zeit von dem kriegsersahrenen Heere der Russen geschlagen und der Friede von Turkmantschai kostete Persien seine Besitzungen nördlich des Arares.

Seit jener Zeit ist has stehende Heer in den äußeren Formen zwar erhalten worden, hat sich indeß in keiner Weise erfolgreich entwickelt, obgleich die jetzige Dynastie der Kadjaren auch für die Behauptung ihrer Macht im Innern auf die Zuverlässigkeit des Heeres angewiesen ist. Alle Stellen in der Armee wie im Staate — werden meistbietend verkauft und der erlegte Betrag sließt dann aus der Verkürzung der Einkünste der Untergebenen zurück. Dies geht soweit, daß einzelne Leute an Entkrästung und Hunger sterben — so daß der Soldat nicht, wie sein Persischer Name "Serbas" bedeutet, seinen Kopf, sondern

vielmehr noch seinen Magen einsett. —

Die Persische Armee besteht aus regulären, irregulären und Miliztruppen. Die regulären (Nizam) Truppen werden vorzugsweise aus den Türkische Tartarischen Nomadenstämmen formirt, die in den nördlichen und westlichen Grenzdistricten Persiens leben. Nur ein kleiner Theil wird aus den Einwohnern

von Lars und Laristan (im Osten und Südosten) genommen.

Das Geschäft der Aushebung überläßt der Staat den einzelnen Gemeinden, indem er nur von jeder eine bestimmte Anzahl von Leuten verlangt. Innershalb der Gemeinden werden die Mannschaften meist geworden. Bis zum Jahr 1875 war die Dienstzeit unbeschränkt, die Aushebung erfolgte ohne jede körpersliche Untersuchung aus Männern des verschiedensten Alters, um so mehr da die Wenigsten ihr eigenes Alter anzugeden wissen. Gemeinden, die sich mit den militärischen Behörden durch Geschenke verständigt hatten, entsendeten Kinder und Greise zur Armee und die einmal Ausgehobenen blieben ihr ganzes Leben lang im Dienst.

Ein Staatsgrundgeset von 1875 setzte 12 Jahre als Dienstzeit und das Alter von 20 Jahren als Maximum bei der Einstellung sest. Die letztere sollte nach dem Loose erfolgen und eine Stellvertretung zulässig sein. Diese Bor-

schriften kommen indeß nur ausnahmsweise zur Ausführung.

Die reguläre Infanterie (Piadeh Nizam) besteht auf dem Papier aus 10 Divisionen (Tuman), jede unter einem Divisions=General (Emir Tuman) und untersteht einem besonderen Chef, dem Emir Nizam. Die Division umfast nach Englischem Vorbild 10 Regimenter zu 1 Bataillon, je 2—3 zu einer Brigade unter einem besonderen Commandeur (Sertip).

Etat eines Regiments: 1 Oberst (Szerchent), 2 Majors (Jawer), 11 Compagnie=Chefs (Juz baschi), 17 Offiziere (Naib), 1 Abjutant, 1 Quartiermeister (Nuschref), 1 Zahlmeister (Pachwilder) = 33 Offiziere und an

Mannschaft: 40 Unteroffiziere (Wehil), 760 Gemeine (Serbas).

Die Regimenter (10 Compagnien) tragen den Namen des Orts und der Stämme, aus denen ste formirt und ergänzt werden.

Eine Division müßte demnach ca. 8000 Mann gählen und die Summe

der Infanterie auf Kriegsfuß 80 000 Mann betragen. Im Frieden stehen

indeg nur 30 Regimenter im Dienst.

Bewaffnung. Es sind Englische, Französische und Belgische Gewehre vorhanden. Im Jahre 1873 ist eine Anzahl Tabatière-Gewehre aus der Kriegsbeute in Preußen angekauft worden. Die Wassen befinden sich wegen mangelnder Sorgsalt der Behandlung sämmtlich in schlechtem Zustande. Seit 1858 bestand einige Jahre lang eine Gewehrsabrik in Teheran unter Leitung eines Franzosen.

Die reguläre Cavallerie (Suwarech Nizam) besteht nur aus der Leib=

wache des Schah und 3 weiteren Escadrons.

Die Artillerie (Toptschi). Unter einem Chef der Artillerie, angeblich 10 Regimenter zu 3 oder 4 Batterien, in Summa ca. 5000 Wann. Es giebt Geschütze des verschiedensten Kalibers vom 6Pfdr. dis 24Pfdr. alter und neuerer Construction. Auch Congrevesche Raketengestelle sind vorhanden. Jedes Geschütz erfordert 8 Pferde. Reserve=Munition wird auf Packpferden sortgeschafft.

Für kriegerische Unternehmungen ist häufig eine Artillerie auf Kamelen eingerichtet worden (3pfdg. Geschütze, die vom Sattel des niederknieenden

Thiers abgefeuert werden).

Die Bekleidung der Armee ist äußerst mangelhaft. In der Residenzträgt die Mannschaft Jacken aus Halbtuch und weite leinene Beinkleider, hohe schechte Stiefel, auf dem Kopf die Persische Schaffellmütze. In der Provinzund bei Feldzügen ist die Bekleidung dem Manne überlassen. — Mäntel wersden von der Regierung zu keiner Zeit geliefert. Bei den rauhen Wintern sordert diese Vernachlässigung ebensoviel Opfer, wie die rücksichtslose Verwendung der Nannschaft aus den Hochgebirgen des Nordens in den heißen Küstenstrichen des Persischen Meerbusens.

Die irregulären Truppen (Suwarech Redif) werden von den Romadensstämmen unter Führung der Chans gestellt. Die Summe des Aufgebots wird unter Einrechnung desjenigen der Provinz Chorassan auf 40 000 Mann vers

anschlagt. Bewassnung und Tracht ist die nationale.

Eine Miliz (Tufendji) zu Fuß und zu Pferde wird zum Grenzdienst, zur Aufrechthaltung der Ordnung im Innern und zur Sicherung der Verkehrs= wege verwendet.

Die ideale Summe dieser gesammten Streitkräfte beträgt 130 000 Mann.— In Wirklichkeit wird aber Persien nicht über 60 000 Mann aufzustellen versmögen.

Zu Beginn des Russisch=Türkischen Krieges standen Persische Truppen in einem Lager in der Gegend von Choi an der Türkischen Grenze, indeh wurden nach den anfänglichen Türkischen Erfolgen die Truppen bald zurückgezogen.

Der letzte größere Feldzug fand im Jahre 1860 ftatt, wo ein 40 000 Köpfe starkes Heer gegen die räuberischen Turkmenen an der Oftgrenze aufseboten wurde. Wegen mangelnder Vorkehrungen für die Verpflegung und Unfähigkeit der Führung nahm die Expedition ein erschreckend klägliches Ende.

Der bisherige Stand der Wehrkraft ist als ein äußerst schwächlicher zu bezeichnen. Der Soldat, welchem sein Sold nur in arg verkürzter Gestalt zu Theil wird, sucht seinen Unterhalt durch niedrige Arbeitsleiftungen zu gewinnen. Ein Erceß von hungernden Soldaten bei Gelegenheit der Abreise des Schah nach Europa im Jahre 1878 war bezeichnend für die herrschenden Zustände.

Bei der darauf folgenden Anwesenheit deffelben in Wien, ist Persischer Seits

centrirungen als in der Truppen=Division stattgefunden. Die bemerkenswertheren derselben dürften außer jenen im Brucker Lager die Manöver bei Sterzing in Tirol gewesen sein, denen auch der Kaiser beigewohnt. —

Das vor Beginn der Winterschulen erschienene neue "Exercir=Reglement für die k. t. Artillerie" wird meritorisch im nächsten Bande der Jahres=

berichte besprochen werden.

4. Truppenschulen.

In weiterer Ausführung der schon in den früheren Bänden dieser "Jahres= berichte" erörterten Grundsätze für die neue Einrichtung der Cadettenschulen, ist eine Reihe von Verfügungen erlassen worden, deren Einzelnheiten wir übergehen zu können glauben. Dagegen bringen wir als fertiges Ergebniß aller Anordnungen auf Seite 169 eine Darstellung der Organisation der Cadettenschulen, welche eine genaue Uebersicht des Standes derselben bei

Beginn des Schuljahres 1878/79 bietet.

Landwehr=Offiziers-Aspiranten=Schuleu wurden in Desterreich (b. h. in den westlichen Reichstheilen) am 1. December 1878 in Wien, Brünn, Graz, Prag, Lemberg, Innsbruck, ferner als Filialen in Wiener-Neustadt, Troppau, Laibach, Krakau, Czernowiß, Bregenz und Bozen eröffnet. Zweck berselben ift die Heranbildung von Aspiranten zu Cadetten (Offizieren) in der nicht activen Landwehr. Der Unterricht wird je nach ben örtlichen Verhältnissen in Abend= und Tagescursen ertheilt. Der Umfang der vorgetragenen Gegenstände gründet sich auf den Lehrplan der für die Einjährig-Freiwilligen bestimmten Schulen. Der Unterricht in sämmtlichen Gegenständen wird unentgeltlich geboten und werden auch die erforderlichen Lehrbücher, Kartenwerke, Zeichen= und Schreib= requisiten ebenso wie bei den Schulen und Anstalten des stehenden Heeres koftenfrei verabfolgt. Zu dem Unterrichte in den Abendeursen werden an Werktagen die Abendstunden von 7 bis 9 Uhr und theilweise auch einige Stunden an den Sonn= und Feiertagen in Anspruch genommen. Die theoretisch=prakti= schen Vorträge werden allenthalben mit lettem Juli 1879 beendet. Die Monate August und September sind zur Vornahme praktischer Uebungen bestimmt. Im Monate October finden die Schluß-Prüfungen statt.

Die Aufnahme-Modalitäten sind folgende: 1) Aspiranten, welche — ohne in die Verpflegung des Landwehr-Aerars zu treten — die Ausbildung zu Cadetten (Offizieren) des nicht activen Berhältnisses anstreben, bleibt die Wahl des Schulortes überlassen. 2) Die ärarische Verpflegung während der Frequen= tirung einer Offiziers-Aspiranten-Schule kann grundsätzlich nur Aspiranten aus dem Mannschaftsstande der nicht activen t. k. Landwehr zugewendet werden. Die hierauf reflectirenden Aspiranten dieses Verhältnisses — welche sich damit des im Punkte 1 enthaltenen Vortheiles begeben — werden, im Falle ihrer Qualification überhaupt, von den zuständigen Bataillons-Commandanten recht= zeitig einberufen, und behufs der ungeschmälerten Frequentirung des Tages= curses an einer vom Ministerium bezeichneten Offiziers-Aspiranten-Schule dem im betreffenden Schulorte etablirten Instructions-Cabre in Verpflegszutheilung übergeben. Auf die Dauer der vorgedachten Zutheilung erhalten diese Aspiranten die chargenmäßigen Gebühren; außerdem werden denselben die den Frequentanten der t. f. Cadettenschulen zugestandenen materiellen Begünstigungen und ein für die Anschaffung von Behelfen zur Erweiterung ihrer Ausbildung durch Selbststudium bestimmtes monatliches Pauschale von 6 fl. (12 Mark) zugewendet. Die vom Beginne bis zur Beendigung des Lehrcurses zugebrachte Zeit wird ihnen, sowie

Parfieffung ber Grganifation ber Cabellen-Soulen.

Formiren

Intended - Wilhill - T. F.				
Imanterie - Cabettenfchule zu				Als Commandant
Bien	Wien	4)4	1 —	fungirt überall ein
Infanterie : Cabettenfcule gu	General - Commando			Stabsoffizier ober be-
phoabelt	Budapelt !	4 4	1 —	rittener Sauptmann.
Infanterie : Cabettenfcule ju	General : Commando		1	MIS ständige Lehrer
prog	Bra g	*)4 4	·	find 8 bis 10 Haupts
Infanterie : Cabettenfcule ju	Militar . Commanbo	1		leute und Subaltern:
Ladzow bei Arafau	Rrafau	2	4	Offiziere vorhanden;
Infanterie = Cabettenfcule gu	[General - Commanbo	1 1		Cabettenfoulen mit
Ruthaus bei Brünn	Brūnn	2 -	4	Barallelliaffen haben
Immierie : Cabettenfcule gu	Militär - Commando			die boppelte Angahl
Otrmannstadt	Hermannftabt	2	4	bon Lehrern. In ber
	Militär : Commando	-[Artillerie . Cabetten:
Bugburg	Bregburg	**)2¦ —	4	foule find 23 Dber-
Infunterie . Cabettenichule ju	General . C	<u>~</u> }		offiziere als Lehrer
Lemberg	Lemberg	2 —	4	permenbet. In ber
Infant, IIV.	General . &	1	-	Genie . Cabettenichule
Infant. IV. Jahr- Agram	Agram	2 2		mirten bie Lehrer ber
Maria TT / State	General : Ci	-1 -		Technischen Afabemie,
Agram I. zu Karlftabt	Agram	2 2		Mußerbem fteht in
Infanterie = Cabettenfoule gu	General - C.			jeber Schule je ein
Liebenau bei Grag	Graz	2 -	4	Unteroffizier als Lehr-
	Militär - C	-	"	gehülfe in Bermen-
Innsbrud	Innsbruc	2 -	4	bung. Die Bahl ber
Infanterie = Cabettenichule gu	Militar - C.	-1	-	Frequentanten ift amis
Trieft	Trieft	2 —	4	den 120 bis 400 für
Infenterie - Cabettenfchule gu	Militär - Ce	-1	-	jede Schule normirt;
Temestear	Temebma	2 —	4	nur bie Bionier Ca-
Infanterie . Cabettenfcule ju		7	1	bettenichule jählt
Reichen	Raidau	2' —	4	beren 80. 3m Gangen
Are and a second	General . Ci	-1	1 1	find in fammtlichen
Weight and in the Lines.	Brünn _	2 2	1_	18 Coulen 4340 Fre:
Artillerie - Cabettenschule zu			_	quentanten porbans
WP fatou	beim Beneral Com.	4 4	l	ben. Das nöthige
aidt , , , , , ,	mando Wien			Baus . Stallbienft-
Genie-Cabettenfchule ju Bien	Commando ber Tech:	1) —	8	und Bartperfonal
omic-emperical place for apren	nifden Militar:	-	"	wirb von ber Truppe
	Mabemie	.		abcommanbirt.
Bionier Cabettenichulezu Sain-	Commando bes Bio-		1	WOSDINGHALLOUSE.
pard	nier-Regiments	2 —	4	
	weer treffinering		1 3	Ī
And I am I				

denjenigen Afpiranten aus dem nichtactiven Manuschaftsstande, welche sich zur Frequentirung eines Eursus in seinem vollen Umfange rücksichtlich der Dauer sowohl, als der sämmtlichen vorgeschriebenen Lehrgegenstände — auch auf eigene Kosten — gemeldet haben, zwar nur einsach, jedoch als active Dienstleistung gerechnet.

[&]quot;) Ueberbies eine Abtheilung für bie Frequentanten bes Fuhrweiens-Corps, welche einer ber Compagnien zugetheilt ift. Dieselben erhalten ben Reit: und Fahrunterricht bei einer Fuhrweiens-Abtheilung in Brag.

"") Ueberbies eine Abtheilung für die Frequentanten ber Sanitätstruppe.

Die Truppen führten 6 erbeutete Türkische Fahnen mit sich; 56 erbeutete Geschütze waren als Trophäen aufgestellt.*) Nach dieser Feier wurde die Essectivstärke der Armee durch weitere Entlassungen auf das geringste Nash heruntergesetzt. In Folge des Abzuges Russischer Truppen aus Rumänien ersforderte allein die bevorstehende Occupation der Dobrudscha noch umfangreichere militärische Vorkehrungen. Seit Ende October wurden um Braila unter Besehl des General Anghelescu die erforderlichen Truppen versammelt. Es waren dies die Linien-Insanterie-Regimenter Nr. 1, 4, 5, das 3. Jäger-Vataillon, das 2. Husaren-Regiment und das 1. Artillerie-Regiment.

Der Üebergang über die Donau nach der Dobrudscha fand indeß erst am 26. November in Gegenwart des Fürsten Carl statt, nachdem durch ein bessonderes Abkommen den Russen auch für diesen neuen Theil Rumänischen Staatsgebiets das Durchmarschrecht gemäß Art. 22 des Berliner Vertrages zus

gestanden war.

Die Hauptgarnisonsorte in den neuen Landestheilen bilden Matschin, Tschernawoda, Küstendsche. Der letztere Ort wird voraussichtlich Hauptstadt des Landes werden. Die Vertiefung des Hafens daselbst, sowie die directe Fortsetzung der Eisenbahn von Tschernawoda aus über die Donau nach Bukarest

wird ins Auge gefaßt.

In der Dobrudscha und besonders in Küstendsche verblieb noch Aussische Garnison. Die Südgrenze der Provinz sollte gemäß dem Wortlaut des Berliner Vertrages dicht bei Silistria die Donau erreichen. Nach der Entscheidung der Mehrheit der Grenz-Commissare der Europäischen Mächte führte die Linie über ein Außenfort der — zu schleifenden — Festung. Von Russischer Seite wurde indeß dieser Ausgangspunkt angesochten und die weitere Regelung der Frage vorbehalten.

Die Rumänische Regierung hat im Laufe des Sommers größere Bestellungen von Waffen unter Lieferung nach 6 Monaten bei der Gewehrfabrik in Witten gemacht, für deren Bezahlung die Kammern einen Credit bewilligt hatten. Etwa 2 Millionen Francs waren überdies im Lande durch Subscription aufgebracht. Es wurde die Lieferung von 60 000 Infanterie-Gewehren und 8000 Carabinern des verbesserten Systems Henry-Wartini im Preise von

52 resp. 48 Mark vereinbart.

Von den Türkischen Gefangenen, welche in Rumänien untergebracht waren, wurde erst im Spätherbst der letzte Rest entlassen. Es befand sich ein eigener Türkischer Commissar in Bukarest zur Abwickelung des Rücktransports. Rachbem ein Anerbieten der Pforte, das Geschützmaterial der Festung Widdin sür die Unterhaltungskosten in Zahlung zu geben, nicht angenommen worden war, kam man dahin überein, die ausgelausene Summe von 1 420 000 Francs in 14 halbsährigen Raten an die Rumänische Regierung zu zahlen. v. E.

^{*)} Außer bem "Stern von Rumanien" war eine besondere Kriegs-Denkmünze gesstiftet worden. — Eine Bearbeitung des Türkischen Krieges durch Rumanische Offiziere wird vorbereitet.

Bericht über bas

Geerwesen Rußlands. 1878.

Einleitung.

Die Russische Armee hat in den Jahren 1877 und 1878 einen großen und schweren Krieg überstanden, um so schwerer für sie, als sie sich mitten in einem Uebergangsstadium, welches durch die Einführung der allgemeinen Wehr= pflicht 1874 unausbleiblich war, also in völliger Reorganisation befand. Hauptsächlich diesem Umftande ist es zuzuschreiben, daß die Kriegs=Organisation des Russischen Heeres während des Feldzuges gegen die Türkei viele Formationen auswies, welche im Frieden nicht vorhergesehen waren, sondern durch die Gewalt der Umstände geschaffen wurden. Viele dieser Formationen sind mit der Demobil= machung wieder völlig verschwunden, oder werden noch verschwinden, manche aber werben, dem Bedürfnisse entsprechend, bestehen bleiben oder unter gewissen Modificationen in die feste Organisation der Armee übernommen werden.

Da nun einerseits das Interesse, welches die kriegerischen Unternehmungen an sich boten, die Organisationen im allgemeinen schon in den Hintergrund drängte, anderersetts aber diese unzähligen Um= und Neu-Formationen die Ueber= sicht außerordentlich erschweren, so erscheint es in diesem Jahre zur Erleichterung der Orientirung angezeigt, statt einer Beränderungs=Statistik eine theilweise Reubearbeitung eintreten zu lassen. Da, wo jedoch nur unwesentliche Ver= änderungen oder Ergänzungen eingetreten sind, wird wiederum auf die früheren

Jahrgänge zurückgewiesen werden.

Die im Nachfolgenden angegebenen Daten gehören sämmtlich dem Kalender neuen Styls an, wenn nicht die Daten beider Kalender gegeben find.

I. Die Organisation.

Die Landmacht des Russischen Reiches zerfällt in die reguläre Armee, die irregulären Truppen und die Reichswehr. Die im Frieden prä= senten Theile der regulären Armee und der irregulären Truppen bilden das stehende Heer.

A. Regulare Armee:

1. Feld=Truppen mit Trains und mobilen Colonnen.

a. Infanterie.

Die Infanterie besteht aus:

3 Garde= (1., 2., 3. Garde=), 4 Grenadier= (1., 2., 3., Kaukasische Grenadier=) und 41 Armee=Infanterie=Divisionen (1.—41. Infanterie=Division), in Summa 48 Infanterie=Divisionen, eine jede zu 4 Regimentern, so daß im Vanzen 12 Warde=, 16 Grenadier= und 164 Armee=Infanterie=Regimenter vor= handen find.

Jede Division zerfällt in 2 Brigaden (1. und 2.).

Die 12 Garde-Regimenter führen Namen ohne Nummern, die Grenadier-Regimenter haben die Rummern von 1—16; die Armee-Regimenter von 1—164 führen außerdem noch Landschafts-Namen und zählen derartig in den Divisionen durch, daß die erste Division aus den Regimentern 1—4, die 2. aus 5—8

u. s. f. besteht.

Die Garde-Regimenter und die Regimenter der Kaukasischen Armee (Kauk. Grenadier-, 19., 20., 21., 38., 39., 41. Division) haben 4 (1.. 2., 3., 4.), die übrigen Regimenter 3 (1., 2., 3.) Bataillone. Bei den Regimentern zu 3 Bataillonen zerfallen die Bataillone in 4 Linien- und 1 Schützen-Compagnie; die 3 Schützen-Compagnien werden für die Verwendung häufig in ein Bataillon zusammengestellt. Die Regimenter der Garde zu 4 Bataillonen haben 3 Linien- und 1 Schützen-Bataillon à 4 Compagnien, die Kaukasischen Truppen 4 Bataillone à 3 Linien-, 1 Schützen-Compagnie.*)

Die in 2 Gliedern rangirte Compagnie wird in 2 Halb=Compagnien zu

2 Zügen à 4 Sectionen eingetheilt. (Prikas vom 9. April 1877.)

Ctats=Stärken:

a. Bei ben Regimentern à 4 Bataillone à 4 Compagnien.

Die Compagnie ift ftark:

Im Frieden: Offiziere: 1 Capitan resp. Stabs=Capitan als Compagnie=Chef (bei 8 Compagnien 1 Capitan, bei 8 ein Stabs=Capitan), 2 jüngere Offiziere (Lieutenants, Unterlieutenants, Fähurichs.).

Unteroffiziere: 1 Feldwebel, 4 ältere Unteroffiziere, 1 Capitan d'armes,

4 jüngere Unteroffiziere.

Spielleute: 2 Tambours. Zur Abgabe von Signalen, wozu bisher speciell Hornisten bestimmt waren, werden nach Prikas vom 2. Juli 1876 2 Mann aus der Front als Signalisten ausgebildet. Zu diesen Leuten gehören unter allen Umständen der Compagnie= und Bataillons=Jalonneur. Die Signa-listen sind wie die übrigen Gemeinen ausgerüstet und stehen in der Front auf den Plätzen der Jalonneure resp. der Compagnie=Signalist hinter der 2. Rotte vom linken Flügel des 2. Zuges.

Gemeine: 96 Mann oder 24 Rotten **) per Halb=Compagnie und außer-

dem 4 Freiwillige und 4 Mann ohne Waffen (Schreiber, Köche 2c.).

Im Kriege: 1 Capitan resp. Stabs=Capitan, 3 Compagnie-Offiziere, 1 Feldwebel, 4 ältere Unteroffiziere, 1 Capitan d'armes, 14 jüngere Untersoffiziere, 2 Tambours (in Front 2 Signalisten), 216 Combattanten mit Wassen, 4 Freiwillige, 9 Combattanten ohne Wassen.

Summa 4 Offiziere, 242 Unteroffiziere und Gemeine.

Der Bataillonsstab zählt im Frieden wie im Kriege: 1 Stabsoffizier (Oberstlieutenant resp. Major, bei der Garde Oberst) als BataillonsCommandeur, 1 Offizier als Adjutant, 1 jüngerer Arzt, 1 Stabs-Hornist.

Der Regimentsstab im Frieden und im Kriege: 1 Oberst (bei der Garde Generalmasor) als Regiments=Commandeur, 2 jüngere Stabsoffiziere, 4 Oberoffiziere (Zahl=, Quartier=, Wassenmeister, Regiments=Adjutant), 1 Regiments=Tambour, 35 Musiker; 1 älterer Arzt,

^{*)} Voraussichtlich wird dieser Unterschied in nächster Zeit schon schwinden.

**) Durch Prikas Nr. 344 von 1878 stehen die 38. und 39. Infanterie-Division (Kaukasus) auf einem Etat von 42 Rotten per Halb-Compagnie.

1 Beamter für das Dekonomiewesen, 1 Geistlicher und die Richt-Combattanten-Compagnie in einer Stärke von: 1 Offizier und im Frieden 185, im Kriege 226 Richt-Combattanten. Die letzteren sind die Handwerker, Schreiber, Feldscheerer, Trainsoldaten, Offizier-Burschen 2c.

Die Stärke eines Regiments zu 4 Bataillonen beträgt somit:

	Dff12	Unteroffiz.	Sriell.	Comb.	Beamte.	Rict-Comb.
im Frieden:	64	160	73	1664	7	185
im Kriege:	80	32 0	73	3664	7	22 6

NB. Die Garde=Regimenter weichen theilweis von diesem Etat in unsbedeutenden Unterschieden ab.

β. Bei den Regimentern zu 3 Bataillonen à 5 Compagnien.

Die Compagnie ift ftart:

Im Frieden: 1 Capitan resp. Stabs=Capitan, 2 Offiziere, 1 Feld=webel, 4 ältere Unteroffiziere, 1 Capitan d'armes, 4 jüngere Unteroffiziere, 2 Tambours, 96 Combattanten mit Waffen und 1 Freiwilliger, 8 Combattanten ohne Waffen.

Im Kriege: 1 Capitän resp. Stabs-Capitän, 3 Offiziere, 1 Feldwebel, 4 ältere Unteroffiziere, 1 Capitän d'armes, 12 jüngere Unteroffiziere, 2 Tam-bours, 168 Combattanten mit Wassen und 1 Freiwilliger, 12 Combattanten ohne Wassen.

Summa: 4 Offiziere, 189 Unteroffiziere und Gemeine.

Der Bataillonsstab im Krieg und Frieden: 1 Stabsoffizier, 1 Offizier als Adjutant, ein jüngerer Arzt, 1 Stabs-Hornist.

Der Regimentsstab im Krieg und Frieden: 1 Oberst als Regiments= Commandeur, 1 Stabsossizier als Schützen=Commandeur, 2 jüngere Stabs= ossiziere, 4 Oberossiziere, 35 Musiker, 1 älterer Arzt, 1 Regiments=Hornist, 1 Regiments=Tambour, 1 Beamter für die Dekonomie, 1 Geistlicher, die Richt= Combattanten=Compagnie in einer Stärke von 1 Offizier und im Frieden 123, im Kriege 136 Richt=Combattanten.

Die Stärke eines Regiments zu 3 Bataillonen beträgt somit:

	Offis.	Unteroffig.	Spiell.	Comb.	Beamte.	Rict-Comb.
im Friede	n: 59	150	70	1575	6	123
im Kriege		270		2715	6	136

NB. Es wird beabsichtigt, alle Regimenter zu 4 Bataillonen à 4 Compagnien zu formiren, und tritt dann für diese der oben angegebene Etat in Kraft.

Rachdem alle Infanterie=Regimenter auf 4 Bataillone gesetzt sind, wird die Stärke der gesammten Russischen Garbe= und Armee=Infanterie in 192 Regimentern auf Kriegssuß betragen:

9360 Offiziere, 778 544 Unteroffiziere und Gemeine.

Zur Infanterie zählen außerdem 1 Garde-, 5 Armee-, 1 Kaukasische, 1 Turkestanische Schützen-Brigaden, in Summa 8 Brigaden à 4 Bataillone.

Die Garde = Bataillone führen die Namen: Leib = Garde 1. Schützen= Bataillon Sr. Majestät, Leib = Garde 2. Schützen = Bataillon Sr. Majestät, Leib-Garde 3. Finnisches Schützen-Bataillon, Leib-Garde 4. Schützen-Bataillon der Kaiserlichen Familie.

Die Bataillone der Armee Brigaden zählen von 1-20, die übrigen heißen 1.-4. Kaukasisches, 1.-4. Turkestanisches.

Jedes Schützen = Bataillon hat 4 Compagnien (1.-4.), welche im allgemeinen denselben Etat wie die Infanterie-Compagnien haben; die Kaukasischen besitzen eine höhere Combattantenzahl im Kriege, jedoch weniger Offiziere. Statt 2 Tambours haben die Compagnien der Schützen = Bataillone 4 Horenisten. Ferner besteht bei ihnen statt der Nicht-Combattanten-Compagnie nur ein Richt-Combattanten-Commando.

Die Stärke eines Armee = Schützen = Bataillons, sowie eines Schützen= Bataillons in Turkestan (welches letztere nur in der Zahl der Richt = Com= battanten wegen seines Cameel=Trains abweicht) beträgt:

	Diffia.	Unteroffig.	Spiell.	Comb.	Beamte.	Nictcomb.
im Frieden:	22	4 0	21	404	3	74
im Kriege:	2 6	72	21	724	3	87

Die Garde-Bataillone haben bis auf die Zahl der Spielleute, welche bei ihnen 67 beträgt, denselben Etat, das Finnische Garde-Bataillon hat 4 Offiziere im Kriege und Frieden mehr, und im Frieden 548 Combattanten.

Die Kaukasischen Bataillone haben folgenden Ctat:

	Offis.	Unteroffij.	Spiell.	Comb.	Beamte.	Rictcomb.
im Fricden:	17	40	17	416	3	63
im Ariege:	21	80	17	916	3	77

b. Cavallerie.

Die Cavallerie der regulären Russischen Armee besteht in Europa aus 2 Garde= (im Kriege eventuell 3), 14 Armee=Cavallerie=, 1 Donischen Kasaken=Division.*)

Im Kaukasus sind durch Prikas vom 12. December 1878 aus der bisher bestandenen Kaukasischen Dragoner=Division und mehreren der im Frieden in Dienst gestellten Kuban= und Terek=Regimentern (vom Kuban= und Terek=Woisko) als skändige Friedens=Organisation formirt worden:

1. Kaukasische Cavallerie=Division.

Dazu: 4. u. 5. reitende Kuban=Batterie.

^{*)} Es muß hier bemerkt werden, daß die im Frieden im Dienst stehenden Don-Kasaken-Regimenter zur regulären Cavallerie gezählt worden sind, da sie die gleiche Ausbildung wie diese genießen, wogegen die erst im Kriege auszustellenden Don-Regimenter zu den irregulären Truppen gerechnet werden.

2. Kaukasische Cavallerie=Division.

Dazu: 1. und 2. reitende Kuban-Batterie.

3. Kautasische Cavallerie=Division.

Dazu: 1. reitende Teret-Batterie.

Die 1. Garde=Cavallerie=Division besteht aus 4 Garde=Cürasster-Regimentern:

1. Brig. {Chevalier=Garde=Regiment. Garde zu Pferde.

Die 2. Garde=Cavallerie=Division**) besteht aus:

2 Dragoner=Regimentern (1. führt den Namen: reitende Grenadiere),

2 Ulanen-Regimentern,

2 Husaren=Regimentern, und wird nach Prikas vom 3. März 1876 im Kriege in 2 Divisionen getheilt, welche Theilung im Feldzuge 1877/78 jedoch nicht ausgeführt worden ist. Im

Frieden wird diese Division in 3 Brigaden getheilt.

Jede der 14 Armee=Cavallerie=Divisionen besteht aus:

1. Brig. \ \begin{aligned} 1 Dragoner=Regiment. \\ 1 Wanen= = = \\ 2. Brig. \ \ext{1 Hajaken=Regiment.} \ext{\text{Regiment}}. \ext{\text{\text{\text{Najaken}=Regiment.}}} \ext{\text{\text{\text{Najaken}=Regiment.}}} \ext{\texi\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\

Die Don=Kasaken=Division aus 4 Kasaken-Regimentern.

Außerdem: 2 Kasaken=Regimenter außer Verband.

Die Nummern der einzelnen Regimenter entsprechen stets der Nummer der Division, zu der sie gehören, so daß z. B. die 7. Cavallerie=Division aus dem 7. Dragoner=, 7. Ulanen=, 7. Hufaren=, 7. Don=Kasaken=Regiment besteht.

Im Ganzen sind danach vorhanden: 4 Garbe=Cürafster=Regimenter, 2 Garde=Dragoner= 18 Armee=

**) 1. Brigade: Leib=Garbe=Reit.=Grenabiere.

Ulanen. 2. Brigade: Dragoner.

Husaren Sr. Maj. 3. Brigade: : Ulanen Sr. Maj. Grodno-Husaren.

^{*)} Die beiden Garde : Rasaken : Regimenter treten im Kriege zur 2. resp. event. zur 3. Garbe-Cavallerie-Division.

2 Garde=Ulanen=Regimenter,

14 Armee= = =

2 Garde-Husaren=

14 Armee= = = = = 1 (im Kriege 2) Garde=Kasaken=Regimenter,

20 Armee-Don-Kasaken-Regimenter.

Summa 77 (im Kriege 78) reguläre Cavallerie-Regimenter.

Ein jedes Eürassier=, Dragoner=, Ulanen= und Husaren=Regi= ment besteht im Frieden und im Kriege aus 4 Feld=Escadrons und 1 Ersat=Escadron, welche lettere zu dem Verbande der Ersat=Brigaden gehört (siehe unter 3. Ersat=Truppen S. 192). Die 1. und 2. Escadron bilden die 1., die 3. und 4. die 2. Division.

Jede Escadron zerfällt in 2 Halb-Escadrons zu je 2 Zügen.

Die Stärke einer Escadron ist im Frieden und im Kriege die gleiche; nur treten die Freiwilligen in den Etat, während sie im Frieden über den Etat geführt werden.

Offiziere: 1 Escabrons = Chef (Major resp. bei der Garde Oberst), 5 Offiziere (Rittmeister [bei den Dragonern Capitän], Stabs = Rittmeister, 2 Lieutenants, Cornet [bei den Dragonern Fähnrich]).

Unteroffiziere: 1 älterer Wachtmeister, 4 jungere Wachtmeister, 1 Quartier-

meister, 10 berittene, 1 unberittener Unteroffiziere.

Spielleute: 4 Trompeter.

Gemeine: 128 Gemeine, 16 Rotten per Zug (incl. 4 Freiwillige im Kriege), 4 Freiwillige (im Frieden), 27 unberittene Combattanten=Gemeine.

Summa: 6 Offiziere, 148 Unteroffiziere und Gemeine.

Der Regimentsstab zählt: 1 Oberst (bei ber Garde Generalmajor) als Commandeur, 1 Oberst und 1 Oberstlieutenant (bei der Garde Oberst) als Commandeure der Divisionen, 5 Oberossiziere (Dekonomie = Verwalter, Regiments = Adjutant, Jahl=, Quartier=, Wassen=Meister), die Richt=Combattanten=Compagnie mit 1 Offizier und 140 (im Kriege 135) Richt=Combattanten, 6 Beamte, 2 Aerzte, 1 Veterinär=Arzt, 1 Dekonomie=Geschäftsführer, 1 Geistlicher, 1 Bereiter (im Kriege zur Ersats-Escadron), 1 Stabs=Trompeter.

Die Stärke eines Regimentes beträgt somit:

im Frieden:

Offiz. 33	Unteroffig. 64	Tromp.	ber. Comb. 528	unber. Comb. 120	Beamte.	Rictcomb. 142	Reitpferde.
			im	Kriege:			
3 3	64	17	512	12 0	5	143	593
~		A	m!	A Y . A C @	P . 4. P 4	M. D	\

Jedes Don=Kasaken=Regiment hat 6 Ssotnien (Escadrons) im Kriege und Frieden und zählt zu 16 Rotten pro Zug:

im Frieden:

D(ff4*)	Unteroffiz. 56	Tromp. 19	ber. Ccmb. 798	unber. Comb. 30	Beamte. 1	Nictcomb. 53	Neitpsetbe 922
	•		int	Rriege:			
21	86	19	7 68		1	57	930

Der Etat einer Ssotnie kann vorläufig nicht detaillirt angegeben werden. Auch hier haben die Garde=Regimenter einen etwas abweichenden Etat. Sie

^{*)} Im Kriege werden 11 Offiziere an die neu aufzustellenden Regimenter abgegeben.

formiren im Frieden ein combinirtes Regiment von 4 Escadrons und bilden erst bei der Mobilmachung 2 Regimenter à 6 Escadrons. Von diesen blieben während des Feldzuges 1877/78 die 3. Divistonen zu Hause und formirten ein combinirtes Ersat=Regiment, so daß die mobilen Regimenter ein jedes nur 4 Escadrons zählten.

c. feld Artiflerie.

Die Feld=Artillerie des Russischen Heeres zerfällt in Fuß= und reitende Artillerie.

a. Fuß=Artillerie. Jede der oben genannten Infanterie=Divisionen

hat eine Fuß-Artillerie-Brigade, so daß also existiren:

3 Gardes, 4 Grenadiers, 41 ArmeesFußsArtilleriesBrigaden. Außerdem sind noch vorhanden: 2 Turkestanische, 1 Ostsibirische ArtilleriesBrigaden und 1 Bestsibirische Fußs Batterie. Alle den Infanteries Divisionen zugetheilten Brigaden haben 6 Batterien mit im Frieden 4, im Kriege 8 bespannten Ges

schützen (à 6 Pferde) und 12 6 spännigen Munitionswagen.*)

Die 1. Turkestanische Brigade hat 4 Batterien, worunter 1 Gebirgs-Batterie; die 2. Turkestanische und die Ost-Sibirische Brigade haben 3 Batterien, worunter je 1 Gebirgs-Batterie. Bei den im Kaukasus stehenden Brigaden Kr. 20, 21, 39 und 41 ist die 6. Batterie eine Gebirgs-Batterie; **) und außerdem besteht im Kaukasus noch eine besondere "Kaukasische Gebirgs-Halb-Batterie" ohne höheren Verband.

Ferner existiren noch 3 selbständige Gebirgs=Batterien für die Armee à 6 Geschütze im Krieg und Frieden. (Prikas Nr. 326 vom 30. November 1878.)

Im Ganzen find also vorhanden:

a. Für die reguläre Armee in Europa und im Kaukasus:

im Frieden: 291½ Fuß-Batterien mit 1162 Geschützen,

im Kriege: 2911/2 Batterien mit 2326 Geschützen;

b. Für die Truppen in Affien:

11 Batterien mit im Frieden 44, im Kriege 88 Geschützen.

Momentan ist die Russische Artilleric in einer Neubewassnung begriffen, nach welcher sämmtliche Fuß=Batterien in leichte und schwere eingetheilt werden. Bei jeder Artillerie=Brigade besinden sich 3 leichte (4., 5., 6.) und 3 schwere (1., 2., 3.) Batterien.

Der Etat für die mit dem neuen leichten Geschütz ausgerüfteten

Batterien ift folgender:

Offig. Unteroffig. Tromp. Comb. Rictcomb. Bierbe Gefc. Mun. Bag. im Frieden: 152 25 **39** 6 18 4 222 32 24 189 12 im Kriege:

Der Etat der neuen schweren Batterien ist noch nicht erschienen, wird aber von dem der leichten kaum erheblich abweichen.

β. Reitende Artillerie.***)

6 Batterien der Garde, welche zusammen die "Leib=Garde reitende Artilleric= Brigade" formiren und deren 6. Balterie eine Kasaken=Batterie ist.

*) Ueber bas Material vergl. Bewaffnung Seite 206.

**) Rach Prikas Rr. 844 von 1878 befinden sich bei ber 38. und 39. Infanterie=

Division je zwei Gebirgs-Batterien.

^{***)} Analog den Kasaken=Regimentern werden die im Frieden in Dienst stehen. den und den Cavallerie = Divisionen zugetheilten Don=Batterien mit zur regulären Artillerie gezählt.

21 reitende 7 Don=Kasaken= } Batterien

ohne höheren artilleriftischen Verband. Je 2 von ihnen sind einer der 14 Cavallerie-Divisionen zugetheilt. Die Don-Kasaken-Division hat im Frieden keine Artillerie.

Bei den 3 Kaukasischen Cavallerie=Divisionen befinden sich im Krieg und Frieden nur irreguläre Kaukasische Kasaken = Batterien. (Bergleiche unter "Cavallerie" und "Kuban und Terek-Woisko.")

Ferner existirt noch eine reitende Gebirgs-Batterie in Turkestan.

In Summa sind also vorhanden: 35 reitende Batterien mit im Frieden wie im Kriege 210 Geschützen.

Der Etat einer reitenden Armee=Batterie (Prikas vom 24. Mai 1878) ift folgender:

	Offis.	Unteroffig.	Tromp.	Comb.	Rictcomb.	Pferde	Gesch.	Mun.=Wag.
im Frieden:	6	14	3	175	28	164	6	2
im Kriege:	7	20	3	215	3 5	2 56	6	8

Hierzu kommen bei der 1., 3., 5., 7., 9., 11., 13., 14. bis 21. Batterie

noch drei Beamte (Arzt, Rogarzt, Bereiter) und 6 Nicht-Combattanten.

Die Don=Batterien haben ziemlich denselben Etat wie die Armee-Batterien, und die Garde=Batterien zählen einige Chargen mehr; die Garde-Don=Batterie hat im Frieden nur 4 Geschütze bespannt.

4. Cenie Ernppen.

. An Genie-Truppen zählt die Russische Armee:

1 Garde=, 1 Grenadier=, 10 Armee=, 3 Kaukasische — in Summa 15 Sappeur=Bataillone.

8 Pontonnier-Bataillone.

4 Eisenbahn=Bataillone.

1/2 Turkestanisches Sappeur-Bataillon.

1 Kaukasische Pontonnier=Compagnie.

2 Torpedo-Compagnien.

Im Ganzen: 27 Bataillone, 5 Compagnien. Dieselben sind in 5 Sappeurs Brigaden (die 5. ist die Kaukasische) eingetheilt, deren jede aus 3 Sappeurs und eventuell 2 Pontonnier= und 1 Eisenbahn=Bataillon mit den zugehörigen Parks*) besteht.

Ein jedes Sappeur=Bataillon besteht im Frieden aus 5, im Kriege aus 4 Compagnien, da die 5. Compagnie bei der Mobilmachung zur Formation von 5 Ersat=Bataillonen (s. daselbst) und 20 Reserve=Sappeur=Compagnien abgegeben werden.

Die Stärke eines Sappeur-Bataillons beträgt:

	Offia.	Unteroffig.	Spiell.	Beamt.	Comb.	Rictcomb.	Wagen	Pferbe
im Frieden:	28	68	12	3	600	84		
im Kriege:	24	80	10	3	910	92	22	97

Ein Pontonnier=Bataillon hat im Kriege und Frieden 2 Compagnien und folgenden Etat:

,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
			Spiell.	Beamt.	Comb.	Rictcomb.	Bfecbe	Bagen
im Frieden:	12	26	6	2	238	50		
im Kriege:	12	44	6	3	470	6 8	403	66

^{*)} Siehe unter "Ingenieur-Trains".

Ein Eisenbahn=Bataillon besteht aus 4 Compagnien und hat den nachfolgenden Etat:

Unteroffig. Spiell. Beamte Comb. Rictcomb. Bagen Pferbe Diffy. im Frieden: 1 25 10 3 900 **79** 16 69 80 im Kriege: 1

e. Celounen and Trains.

Der Train hat keine eigene Organisation, wie sie in der Deutschen und Französischen Armee existirt. Dafür hat ein jedes Regiment seine eigenen Train-(Proviant=) Wagen, welche bei der Mobilmachung bespannt werden und mit den Truppen=Fahrzeugen zusammen den

a. Regiments=Train

bilden. Ein Infanterie-Regiment zu 4 Bataillonen zählt an Wagen: 16 Patronen-Karren, 17 Proviant-Wagen, 1 Kaffen- und Acten-Wagen, 1 Zahlmeister-, 1 Schanzzeug-, 1 Lazareth-, 5 Kranken-, 1 Medicin-Wagen, 1 Medicin-Karren — in Summa 44 Wagen.

Eine entsprechende Zahl von Wagen führt die Cavallerie und die Artillerie. Die Train=Unteroffiziere und die Gemeinen zählen zu den Richt=Combattanten des Regiments. Ein Infanterie=Regiment hat deren im Frieden 1 Unteroffizier,

20 Gemeine, im Kriege 2 Unteroffiziere, 48 Gemeine im Etat.

Da sich jedoch im Feldzuge gegen die Türken die völlige Unzulänglichkeit dieser Train-Einrichtungen herausstellte und auch die Functionirung der mit Beginn der Mobilmachung aufgestellten "Intendantur-Transporte", welche ungefähr den Preußischen Fuhrpart = Colonnen entsprechen, sehr viel zu wünschen übrig ließ, wurde am 1. (13.) Mai 1878 eine provisorische Verfügung über "die Intendantur-Transporte und deren Etat, sowie über den Etat der Verwaltung des Chess der Intendantur-Transporte" für die Armee erlassen.

Danach werden für eine jede Armee bei der Mobilmachung

3. Intendantur=Transporte

errichtet, deren Zahl besonders bestimmt wird. Die Formations = Orte der Transporte sind schon im Mobilmachungs = Plane bestimmt, und wird an die selben bei der Mobilmachung ein Cadre von 1 Offizier, 6 Unteroffizieren und 12 Gemeinen — Richt=Combattanten — pro Transport von den Local=Truppen abgegeben. Die an der etatsmäßigen Kriegsstärke noch sehlenden Offiziere, Klassen und nichtcombattanten Unter=Militärs werden nach Ver= sügungen des Hauptstades 2c. commandirt.

Der Kriegs-Etat eines solchen Intendantur-Transportes ist folgender: 5 Offiziere, 3 Beamte, 747 Nicht-Combattanten (wovon 52 Unteroffiziere),

1174 Zug=, 116 Reserve=Pferde.

Dieser Etat ist auf vierrädrige (vier- oder zweispännige) Wagen berechnet; bei zweirädrigen Dreigespannen variirt die Zahl der Nicht-Combattanten und der Pferde unbedeutend.

Jeder "Transport" zerfällt in 4 Abtheilungen, je unter einem Offizier. Sämmtliche "Intendantur=Transporte" der Armee sind unter eine "Verwaltung der Intendantur=Transporte" gestellt, welche unter einem Oberst als Chef aus 5 Beamten und 16 Nicht=Combattanten besteht.

y. Artillerie=Train.

Die "Feld=Artillerie=Parks" haben die Bestimmung, zur Ergänzung der Artillerie=, Infanterie= und Cavallerie=Munition im Kriege zu dienen; die

Parks der Belagerungs-Artillerie dienen gleichzeitig zur Fortschaffung der

Belagerungs-Geschütze und Materialien.

Die Artillerie-Parks wurden durch Befehl vom 15. (27.) März 1877 einer völligen Reorganisation (wie sie bereits seit 1873 beabsichtigt war) unterworsen. Die Mobilisirung des größesten Theiles der Armee in diesem Jahre verhinderte jedoch die völlige Durchsührung des Projectes, da für die mobilen Armeekörper noch die alte Organisation der Park-Brigaden bestehen blieb. Bie weit die Reorganisation desinitiv durchgeführt, ist nicht zu ersehen, doch ist anzunehmen, daß dieselbe in nicht allzu langer Zeit vollendet sein wird, da 1877 bereits die Hälfte der alten Park-Brigaden ausgelöst war.

Nach der neuen Organisation hat eine jede der 48 Infanterie = Divisionen mit ihrer Artillerie einen "fliegenden Divisions = Park", welcher aus 130 sechsspännigen (neues Material) oder 124 dreispännigen (altes Material) Wunitions = Wagen besteht und in 3 Artillerie = und 2 Infanterie = Abtheilungen eingetheilt wird. Außerdem pro Park 8 Train = , 5 Instrumenten = Wagen.

Für jede Cavallerie= resp. Kasaken=Division wird eine "Cavallerie-Abtheilung des fliegenden Artillerie=Parks" zu se 24 zweirädrigen (dreispännig) Munitions=, 1 Instrumenten=, 4 Trainwagen formirt. Desgleichen haben die Schützen=Abtheilung des fliegenden Artillerie-Parks zu je 16 Munitions=, 1 Instrumenten=, 4 Trainwagen.

Im Ganzen werden also im Rriege aufgestellt:

48 fliegende Divistons-Parks, 19 resp. 20*) Cavallerie-Abtheilungen,

8 Schützen-Abtheilungen.

Im Frieden werden für diese Parks kleine Cadres an Offizieren, Untersoffizieren und Mannschaften, aber keine Pferde, aufgestellt. Dieselben sind in einem jeden Militär-Bezirk dem "Chef der fliegenden Parks des X ten Wilitär-Bezirks" unterstellt.

Außerdem werden nach vollendeter Reorganisation im Kriege ausgestellt: 14 "bewegliche" Artillerie-Parks zu je 4 Abtheilungen (in Summa 56), welche zum Reserve-Munitions-Ersat dienen sollen. Bon diesen 56 Abtheilungen zu je 48 vierspännigen Munitions-Wagen soll je eine den 48 Infanterie-Disvisionen überwiesen werden, während die überschießenden 8 Parks für Reussormationen disponibel bleiben. Bis jetzt ist das Material für den 1. und 2. beweglichen Artillerie-Park in St. Petersburg, für den 3. in Dünaburg, den 4. in Bobruisk, den 5. und 6. in Brześć-Litowsk und den 7. in Kijew besschafft worden.

Belagerungs=Parks werden zwei für Rußland, einer für den Kaukasus formirt. Ein Belagerungs=Park besteht etatsmäßig aus 400 Geschützen, von denen 50 Procent gezogene 24 Pfdr. sein sollen.

Im Anschluß an die Artillerie-Parks sind noch die Feld-Artillerie-

Reserven im Kriege zu nennen und zwar:

1) Die Munitions = Depots, aus welchen die Feld = Artillerie = Parks der Armee ergänzt werden.

2) Die Handfeuerwaffen=Depots.

3) Die mobilen Artillerie-Werkstätten, welche schadhaft gewordene Geschütze und Waffen wieder in Stand setzen sollen.

^{*)} Eine Abtheilung war früher für die combinirte Kaukasische Kasaken-Division bes stimmt; durch die Reuformirung der 1., 2. und 3. Kaukasischen Cavallerie-Division wird die Zahl der Cavallerie-Abtheilungen wahrscheinlich auf 21 kommen.

8. Ponton=Train.

Der Ponton=Train eines Pontonnier=Bataillons besteht aus 58 sechsspännigen Pontonwagen (Hackets), welche 56 Halb=Pontons und 2 Ankerboote führen und 8 Lastwagen. Die aus diesen Pontons zu bildende Brückenlänge beträgt 700 Fuß.

e. Ingenieur=Train.

Die Ingenieur=Trains zerfallen in: Feld=, Belagerungs=, In= genieur= und Militär=Telegraphen=Parks und sind im Frieden den Sweur=Brigaden zugetheilt.

Die fünf Feld-Ingenieur-Parks (bei jeder Sappeur-Brigade einer) dienen zur Fortschaffung des zur Ausführung größerer Feldverschanzungen nöthigen Schanzzenges. Ein jeder Park hat zur Begleitung 1/2 Park-Compagnie und besteht aus:

	Offia.	Unteroffiz.	Beamte	Comb.	Rictcomb.	Wagen	Zug-	Reit=
im Frieden:	5	5	1	37	18		Bie	rbe
im Kriege:		17	3	108	106	5 8	256	24

Im Kriege stehen die Parks unter dem Chef des Stabes der Armee-Ab-

theilung, der sie überwiesen werden.

Die beiden Belagerungs=Ingenieur=Parks (deren einer zur 2., einer zur 3. Sappeur=Brigade gehört) sollen die für eine Belagerung nöthigen Insgenieur=Materialien der Armee nachführen. Jeder Park ist in vier Abtheilungen getheilt, deren jede zur Belagerung einer Festung ausreicht.

Ein jeder Belagerungs-Train hat 24 Fahrzeuge und 4 Feldschmieden und eine Park-Compagnie von im Frieden 60, im Kriege 200 Gemeinen und 370 Pferden.

Reun Telegraphen=Parks (bei vier Sappeur=Brigaden je zwei, bei der Kaukasischen eine). Ein Telegraphen=Park zählt:

-	Offia.	Unteroffig.	Comb.	Nictcomb.	Wagen	Pferbe
im Frieden:	7	32	35	10		
im Rriege:	8	67	218	82	33	186

E. Sanitäts=Anstalten.

Jedes Regiment oder selbständige Bataillon hat zunächst ein eigenes "Regiments=Lazareth", welches zur vorübergehenden Aufnahme von Kranken bestimmt ist. Zum Transport derselben hat das Regiment im Kriege fünf Krankenwagen.

Durch die Organisation wird angestrebt, eine jede Insanterie-Division mit einem Divisions-Lazareth zu versehen, so daß also dann im Ganzen 48 Divisions-Lazarethe existiren würden. Wegen Mangels an Material ist dies jedoch noch nicht erreicht, und waren bisher nur 24 Divisions-Lazarethe vorhanden. Ein jedes Divisions-Lazareth ist zur Aufnahme von 170 Kranken eingerichtet und zählt 9 Aerzte, 56 Fahrzeuge. Zu demselben gehört als integrirender Theil eine "Krankenträgers, 56 Fahrzeuge. Ju demselben gehört als integrirender Theil eine "Krankenträgers, 1 Train-Ofsizier und 108 Train-Fahrern.

Die Mannschaften der Krankenträger-Compagnien sind im Frieden bei den Infanterie-Regimentern im Dienst als Krankenträger ausgebildet und werden

bei der Mobilmachung an die Divisions=Lazarethe abgegeben.

Aus zwei oder mehreren Divistons=Lazarethen werden eventuell "mobile

hospitäler" gebildet.

Außerdem folgen der Armee noch die provisorischen Militär= Hospitäler, deren Etablirungspunkte im Rücken der Armee von dem Er= messen des Ober=Commandirenden abhängen. Ein jedes solches Hospital ist zur Aufnahme von 60 Ofsizieren, 600 Mann eingerichtet.

2. Reserve=Truppen.

a. Jufanterie.

Die Reserve-Insanterie-Truppen, beren frühere Bestimmung zur Ansbildung der Rekruten schon durch die Organisation der Reserve-Truppen vom Jahre 1874 aufgehoben wurde, sind durch Berfügung vom 12. September 1878 abermals ganz neu organisert worden. Wie weit diese Organisation schon durchz geführt, ist zur Zeit nicht kest zu bestimmen, doch dürste anzunehmen sein, daß dieselbe nicht allzulange gedauert hat, da die Stämme der sormirten Reserve-Bataillone unter der Form der Local= und Festungs-Bataillone bereits existirten und eigentlich nur den Namen gewechselt haben. Die "Berordnung über die Reserve-Infanterie-Truppen sollen: a. die Feld-Armee verstärken, d. die Garnisonen von Festungen und besessiches übernehmen bilden und c. den Local-Wacht-Dienst im Innern des Reiches übernehmen. Endlich werden d. im Kriege die Stämme für die Ersats-Truppen aus ihnen entnommen."

Im Frieden existiren 1 Garde=Reserve= und 96 Armee=Reserve=Bataillone,

welche sämmtlich auf Cabre-Etat ftehen.

Jedes dieser Bataillone hat fünf Compagnien, welche im Kriege durch Einziehung von Urlaubern und Ersatz-Reservisten in ebenso viele Bataillone verwandelt werden. Vier dieser Bataillone bilden ein "Reserve-Infanterie-Regiment", während das fünfte als "selbständiges" Reserve-Infanterie-Bataillon

für sich bestehen bleibt.

Die Armee-Reserve-Infanterie-Regimenter werden dann zu Brigaden und Divisionen (à vier Regimenter) analog den Feld-Truppen zusammengezogen, um zur Verstärtung dieser oder zu speciellen strategischen Ausgaben verwandt zu werden, während die fünsten "selbständigen" Bataillone zunächst dazu bestimmt sind, die Besatung von Festungen zu bilden und den Wacht- und Sicherheits- dienst im Innern des Reiches zu übernehmen, die Truppen der Reichswehr zu diesen Zwecken disponibel gemacht sind, wonach auch diese Bataillone als Feld-Reserve-Truppen verwandt werden sollen. Im Kriege existiren mithin an Reserve-Infanterie-Truppen:

Disponible Feld-Reserve:

24 Reserve=Divisionen à 4 Regimenter à 4 Bataillone = 384 Bataillone selbständige Reserve=Bataillone (5 Garde=, 96 Armee=) = 101 =

Summa 485 Bataillone.

Der Friedens-Stat der Reserve-Cadre-Bataillone ist dadurch ein verschiedener, daß bei einer großen Anzahl derselben Cadres für die Ersatz-Bataillone der Armee-Infanterie-Regimenter bestehen, welche bei der Mobilmachung zur Formation der Ersatz-Bataillone dieser Regimenter dienen. Die Stärke eines solchen Ersatz-Cadres ist:

Offiz. Anteroffiz. Spiell. Gemeine Richt-Comb.

Bei 82 Reserve=Bataillonen sind je 2 Cadres (in Summa also 164) für Ersatz-Bataillone vorhauden. Dieselben haben folgenden Friedens=Etat:

Offiz. Unteroffiz. Spiell. Beamte Comb. Richt-Comb. 35 58 27 3 460 83

die übrigen 14 Reserve-Bataillone haben dagegen den nachstehenden Ctat: Ossien. Unterossis. Spiell. Beamte. Comb. Richt-Comb.

31 50 23 3 420 77

Der Kriegs=Etat eines "selbständigen" Reserve=Infanterie= Bataillons ist

Offiz. Unteroffiz. Spiell. Beamte Comb. Richt-Comb. 21 80 10 3 916 79

und eines Regiments à 4 Bataillone:

Offiz. Unteroffiz. Spiell. Beamte Comb. Nicht-Comb. 80 320 38 7 3664 226

Die bedeutend geringere Zahl von Offizieren und Spielleuten im Kriege erkärt sich durch die Erhöhung des Friedensstandes um das vierfache.

Die Kriegsstärke der Reserve=Infanterie=Truppen beträgt sonach in Summa:

24 Divisionen à 4 Regimenter 7680 Offiziere, 386 112 Mann 101 selbständige Bataillone 2121 = 101 606 = 3usammen 9801 Offiziere, 487 718 Mann.

b. Cavallerie.

Eine Organisation von regulären Reserve=Cavallerie=Truppen ist bisher noch nicht eingetreten. Zwar ist in den Zeitungen vielsach von dem Project die Rede gewesen, die Cavallerie=Regimenter um eine 5. und 6. Escadron, welche dann als Reserve=Truppen dienen sollten, zu vermehren, doch müssen diese Rachrichten vorläusig als Gerüchte bezeichnet werden, die positiver Grundslage entbehren.

c. Artillerie.

Ebenso wenig ist bis jetzt eine Formation von Reserve=Batterien verfügt worden, doch ist das Material von 68 Reserve=Batterien, welche während des Türkschen Krieges aufgestellt waren, bereits vorhanden.*)

d. Cenie-Eruppen.

Im Kriege werden 20 Reserve=Sappeur=Compagnien aufgestellt (davon 16 im Europäischen Rußland, 4 im Kaukasus), welche durch Theilung der 5. Compagnien von 10 Sappeur=Bataillonen gebildet werden. Der Etat ist derselbe, wie der einer Sappeur=Compagnie der Feld=Truppen.

Die Reserve-Sappeur-Compagnien werden in den Festungen, auf den rück-

wärtigen Verbindungen und bei Belagerung von Festungen verwandt.

3. Ersat=Truppen.

a. Jufauterie.

Für die Ersats Bataillone der Armee=Infanterie=Regimenter existiren im Frieden bereits Cadres bei 82 Reserve=Bataillonen, wie im Vorhergehenden sub 2a. bereits angegeben ist. Diese 82 Reserve=Bataillone liegen sämmtlich in den Ergänzungs=Bezirken dersenigen Infanterie=Regimenter in Garnison, deren Ersats=Cadres bei ihnen vorhanden sind, so daß also durch diese Einrichtung die Robilisation der Ersats=Bataillone, bis auf das Eintressen der Ersats=Reserven aus Polen und den Ostsee=Provinzen, die über die ganze Monarchie vertheilt werden, wesentlich erleichtert ist. Die Ersats=Bataillone der Gardesund Grenadier=Regimenter, sowie der Schützen=Bataillone, also aller der Truppen, welche keine bestimmten Ergänzungs=Bezirke haben, werden bei den resp. Felds

^{*)} Bergl. unter "Ersat: Truppen ber Artillerie".

Regimentern und Bataillonen formirt. Ob für dieselben, ebenso wie für die Armee=Regimenter, auch kleine Cadres im Frieden aufgestellt werden, darüber ist noch keine Verfügung getroffen.

Im Ganzen sind an Ersatz-Infanterie-Truppen vorhanden:

12 Garde= 16 Grenadier= 7*) Schützen= 164 Armee=

Der Etat eines Ersat=Bataillons betrug bisher:

·	Offis.	Unteroffig.	Spiell.	Comb.	Beamte	Rict-Comb.
Stamm:	13	40	10	64	2	63
wechselnder Bestand:	16	80	20	932		116
Summa	29	120	30	996	2	179

In wie weit dieser Etat durch die Aufstellung der Cadres bei den Reserve-Bataillonen geändert, ist noch nicht bekannt. Ein jedes Ersatz-Bataillon hat vier Compagnien; die Ersatz-Compagnie des Finnischen Garde-Schützenz-Bataillons ist als "Reserve-Compagnie" besonders aufgestellt.

b. Canalerie.

Bei der Cavallerie bestehen die Ersatz-Escadrons bereits im Frieden, doch sind dieselben bei der Armee-Cavallerie gänzlich außer Zusammenhang mit ihren Regimentern und in besondere "Ersatz-Cavallerie-Brigaden" zusammengestellt. Die der Garde bilden im Kriege ebenfalls eine besondere Garde-Ersatz-Cavallerie-Brigade, stehen aber in einem gewissen Abhängigkeits-Berhältniß von ihren Regimentern. Die Ersatz-Escadrons der Kaukasischen Dragoner-Division gehören als 5. Escadrons zu ihren resp. Regimentern. Die in die regulären Cavallerie-Divisionen eingetheilten Donischen Kasaken-Regimenter haben keine Ersatz-Escadrons.

Danach sind an Ersatz-Escadrons also vorhanden:

- 1 Garde-Ersatz-Cavallerie-Brigade à 10 Escadrons = 10 Escadrons
- 7 Armee = 3 à 6 = 42 = 42 Aquiasische Dragoner=Ersatz-Escadrons = 4 =

Summa 56 Ekcadrons.

Der Etat einer Erfat=Escabron ift im Frieden:

Stamm:	Offia.	unteroffig. 26	SpieA.	Comb. 100	Richt-Comb.	Remonte=Pferbe 120
wechselnder Bestand:				30		
Remonte-Commando:		3		32	2	
Summa	7	29	4	162	49	120

Früher lag den Ersatz-Escadrons im Frieden die alleinige Ausbildung der Refruten und Remonten der Cavallerie ob, jetzt jedoch bilden sie nur Remonten

aus, während die Rekruten bei den Feld-Escadrons eingestellt werden.

Im Kriege dienen die Ersatz-Escadrons, erstens, zur Ausbildung der Remonten und Ersatz-Reserven, und zweitens, zur Completirung des Regimentes. Zu letzterem Zweit werden bei der Ersatz-Escadron 1 bis 2 sogenannte "Marsch-Escadrons" formirt, welche den Zweit haben, den Abgang des Regiments an Leuten und Pferden zu ersetzen; doch ist nicht ausgeschlossen, daß dieselben als ganze geschlossene Marsch-Escadrons auch ins Feld rücken können.

^{*)} Für jebe Brigabe außer ber Turkestanischen ein Bataillon.

Der Etat einer Ersat=Escadron im Kriege ist, was Stamm und Remonte=Commando betrifft, derselbe wie im Frieden; dazu tritt 1 Beamter (Bereiter). Der wechselnde Bestand ist dagegen 110 statt 30 Combattanten.

Der Ctat einer Marsch=Escabron ist:

Offiz. Unteroffiz. Spiell. Comb. Nicht-Comb. Pferbe 3 28 8 220 12 180

c. Artillerie.

Um die Kriegsbereitschaft der Artillerie zu vergrößern und einen Stamm zu Reserve-Formationen zu haben, existiren bereits im Frieden 4 Ersatz-Fußzartillerie = Brigaden, sede zu 6 Batterien. Diese 24 Batterien sollen im Wobilmachungsfalle die Cadres abgeben zu 48 Ersatz-Fuß-Batterien (pro Artillerie-Brigade 1) und 48 Reserve-Batterien.

Ob die letztere Bestimmung, hinsichtlich der Reserve=Batterien, in Folge der Reorganisation der Reserve=Infanterie=Truppen nicht aber eine wesentliche Modification erhalten wird, ist sehr fraglich. Jedensalls waren bis zum Sommer 1878 während des Russisch=Türkischen Krieges allein 68 Reserve=

Batterien aufgestellt.

In der Zahl der im Frieden aufzustellenden Ersatz-Batterien ist die Lehrs Batterie mit einbegriffen, welche im Frieden ihre jetzige Bestimmung beibehält, und im Kriege die Cadres zur Formation von zwei Garde-Ersatz-Fuß-Batterien abgiebt.

Der Etat einer Ersat=Fuß=Batterie beträgt:

Frieden:

		0+					
	Offia.	Unteroffiz.	SpieA. Z	Comb. 141	Nict.Comb. 26	Pferbe 37	Geschühe 4
		A	drieg:				
Stamm:	9	2 0	3	166	30	54	4
vechselnder Bestand:	10	50	10	4 60	60		
Summa Krieg:	19	70	13	626	90	54	4

Für die reitende Artillerie bestehen im Frieden drei reitende Ersats= Batterien, deren dritte gleichzeitig Lehr=Batterie ist, welche aber nicht wie die Ersats=Fuß=Batterien im Kriege als Cadres für Neuformationen dienen, sondern nur auf Kriegsstärke ergänzt werden.

Der Ctat einer reitenden Erfat=Batterie beträgt:

Krieden:

		•				•	
,	Ossi.	Unteroffiz. 14	Tromp.	Comb. 158	Beamte 3	Rict-Comb.	Pferbe 129
		R	rieg:				
Stamm:	9	20	3	178	3	3 8	177
vechselndes Commando	: 10	50	16	46 0	*****	6 0	
- und im Frieden n		Ariege 6	Geschüt	3e.			

d. Benie-Ernppen.

Die Genie-Truppen haben im Frieden keine besonderen Cadres für Ersatz-Formationen, vielmehr wird die 5. Compagnie sämmtlicher Sappeur-Bataillone bei der Mobilmachung abgegeben, und aus diesen Compagnien werden 5 ErsatzSappeur=Bataillone (pro Brigade 1) à 4 Compagnien und außerdem noch 20 Reserve=Sappeur=Compagnien (siehe Reserve=Truppen) formirt.

Der Etat eines Ersatz-Sappeur=Bataillons im Kriege beträgt:

Offiz. Unteroffiz. Spiell. Comb. Beamte Richt-Comb. 24 80 10 900 3 -68

4. Local=Truppen.

Zu den Local=Truppen gehören nach dem ursprünglichen Organisations= Entwurf für dieselben von 1862: 1) Truppen, welche noch Gesechtszwecken dienen, ohne doch Feld=Truppen zu sein. 2) die Truppen für den Dienst im Innern des Reiches. 3) die Lehr=Truppen. 4) die Hülfs=Abtheilungen.

a. Rampffähige focal-Eruppen.

a. In fanterie. Zu denselben zählen die "Linien"=Bataillone, ursprünglich in den Russischen Grenzdistricten als Cordontruppen aufgestellt (daher ihr Name). Sie bilden jetzt im Kaukasus, in Turkestan und in Sibirien die Garnisonen von Städten und sesten Plätzen und dienen außerdem besonders zu den Operationen in Mittel-Assen. Ihre Zahl variirt häusig, da je nach Bedürsniß alte Bataillone aufgelöst oder neue errichtet werden. Womentan existiren im:

> Raukasus: 7 Bataillone Drenburg: 2 = Turkestan: 17 = West=Sibirien: 4 = Ost=Sibirien: 6 =

Der Etat eines Kaukasischen bezw. Drenburgischen Linien=Bataillons ist folgender:

	Offis.	Unteroffiz.	Spiell.	Comb.	Beamte	Rict-Comb.
Frieden:	17	40	10	416	4	84
Krieg:	21	80	• 10	916	4	108 ·

Der Etat eines der übrigen Linien=Bataillone ist:

	Offia.	Unteroffig.	Spiell.	Comb.	Beamte	Rict-Comb.
Frieden:	21	50	12	505	4	7 5
Kriea:	26	90	12	905	4	89

Während durch die Reorganisation der Reserve-Truppen vom 12. September 1878 alle Festungs-Infanterie-Regimenter in Europa aufgehoben sind, ist noch ein Festungs-Infanterie-Regiment zu Alexandropol im Kaukasus zu Bataillonen bestehen geblieben und daher an dieset Stelle zu registriren.

β. Festungs=Artillerie:

Nach der völligen Durchführung der Reorganisation der Festungs: Artillerie (Prikas vom 20. October 1876) besteht dieselbe aus:

47 Bataillonen à 4 Compagnien und 2 Compagnien in Europa.

3 = à4 = = 4 = im Kaukasus.

4 Compagnien in Asien.

Die Festungs=Artillerie im Europäischen Rußland ist folgendermaßen

vertheilt:

Kronstadt	6	Bataillone .		Compagnien
Petersburg		=	2	=
Wyborg	3	=		=
Sweaborg	2	. =		s
Dünamünde	1	3		=
Dünaburg	4	=		5
Bobruist	1	=		s
Warschau	3	2		=
Nowo-Georgiewst	7	=		=
Bresc=Litowst	4	=		=
Zwangorod	3	3		3
Kijew	4	=		s
Nitolajew	3	3		3
Bender	1	=		=
Kertsch	5	=		=
		22 1 101		

Summa 47 Bataillone 2 Compagnien.

In jeder der genannten Festungen besindet sich eine "Festungs-Artillerie-Berwaltung", welcher die Local-Festungs-Artillerie unterstellt ist.

Der Ctat eines Festungs=Artillerie=Bataillons ift:

	Offia.	Unteroffiz.	Spiell.	Comb.	Nict-Comb.
Frieden:	13	44	4	400	18
Krieg:	21	100	8	1200	26

In Asien zählen 2 Compagnien je 150, 2 Compagnien je 200 Mann, jowohl im Kriege wie im Frieden.

b. Cenppen für den inneren Bienft.

a. Local=Truppen im engeren Sinne.

Der größte Theil der bisher bestandenen Local=Truppen im engeren Sinne ist in Folge der Organisation der Reserve=Insanterie=Truppen ausgehoben worden, doch sind noch eine Anzahl von Local=Truppen, nicht nur im Kautasus, sondern auch im Europäischen Rußland bestehen geblieben, welche den Zweck haben in Orten, in denen sich keine Garnisonen von Feld= oder Reserve=Truppen besinden, den Wacht= und Sicherheits=Dienst zu übernehmen, die Arrestanten zu escor= tiren zc.

Die Local=Truppen im Kaukasuß sind durch die neue Organisation der Reserve=Infanterie nicht berührt worden, sondern in ihrem vollen Umsange bestehen geblieben.

Im Europäischen Rußland bestehen noch folgende Local=Truppen: 7 Local=Bataillone*) à 500—900 Mann,

491 Local=Commandos à 20 —100 =

40 Begleit-Commandos à 30 - 50 =

Im Kautasus bestehen außerdem: 3 Local=Bataillone, 59 Local=Com= mandos.

^{*)} Diese Bataillone stehen in Gouvernements des Ostens und Nordens (Archangel, Perm, Usa 2c.), in welchen keine Feld- oder Reserve-Truppen vorhanden.

In Turkestan: 2 Local=Bataillone, 2 Local=Commandos.

In Sibirien: 6 Local=Bataillone, 43 Local=Commandos, 37 Begleits Commandos.

Den Begleit=Commandos liegt die Escortirung der zur Deportation nach Sibirien Verurtheilten ob.

β. Gendarmerie.

Das Corps der Gendarmen, unter einem besonderen Chef, umfaßt eine Haupt=, ferner Bezirks=, Gouvernements= und Kreis=Verwaltungen. Es besteht aus 3 Gendarmen=Divisionen*) und reitenden und Fuß=Commandos bei den Verwaltungen. Außerdem existiren 1 Garde= und 5 Armee=Gendarmen=Cadre=Commandos, die im Kriege zu Escadrons erweitert werden und die Feldpolizei bilden. Eine solche Gendarmen=Escadron ist im Kriege:

Offiz. Unterossiz. Tromp. Nict-Comb. Pferbe 10 149 4 24 163 stark.

y. Greng=Bache.

Zu den Local=Truppen sind auch die Brigaden des Grenz=Zoll= Cordons, in reitende und Fuß="Abtheilungen" eingetheilt, zu rechnen, welche rein militärisch organisirt sind, wenn sie auch in Bezug auf die Ausübung ihres Dienstes unter dem Ministerium der Finanzen stehen.

Solcher Brigaden existiren im Ganzen 16, welche nach ihren Dienstbezirken

benannt sind.

c. fehr-Eruppen.

a. Das Lehr=InfanterieBataillon à 5 Compagnien und 1 Richts Combattanten=Compagnie besteht aus einem Stamm und einem (von den Regimentern abgegebenen) Lehr=Commando. Während des Türkischen Krieges war es zu einem Regiment vergrößert.

β. Die Cavallerie=Lehr=Escadron hat gleichfalls einen Stamm mit einem besonderen Remonte=Commando und einer Nicht=Combattanten=Compagnie,

und ein wechselndes "Lehr-Commando".

y. Die Fuß und reitende Lehr=Batterie**) hat im Frieden je 4 bc=

spannte Geschütze mit einem Stamm- und einem Lehr-Commando.

d. Die Kaukasische Lehr=Compagnie hat denselben Zweck für die Kankasischen Infanterie=Regimenter wie das Lehr=Bataillon für die Europäischen. Sie garnisonirt in Tifsts.

e. Der Lehr=Kasaken=Artillerie=Zug***) — zur Ausbildung und

Instruction der irregulären Artillerie.

5. Die galvanische Lehr=Compagnie. Dieselbe gehört zur galvanischen Lehr-Anstalt und hat einen Etat von 4 Offizieren, 20 Unteroffizieren, 3 Spielleuten, 220 Combattanten und 29 Nicht=Combattanten.

5. Hülfs=Abtheilungen.

Bu benfelben gehören:

Die Compagnie der Schloß=Grenadiere, die zum Dienst im Winterspalais in Petersburg bestimmt ist und sich aus Veteranen ergänzt.

*) In Petersburg, Warschau und Moskau.

^{***)} Bergl. ErsatzTruppen ber Artillerie Seite 198.

***) Derselbe ist absichtlich hier und nicht bei den irregulären Truppen angesührt, weil er von keinem Kasaken Woisko speciell ressortirt und dei den regulären Lehre Truppen steht.

Die Garde-Invaltden. Dieselben sind bei den Stäben der Garde-Truppen vertheilt.

Die Local-Artillerie und Ingenieur-Commandos, zu den Arbeiten

in den bezw. Depots, Arsenalen, Pulver-, Waffen-Fabriken 2c.

Das Local=Commando der Kaukasischen Mineralbäder in Piatisgorsk von 112 Mann.

1 Arbeiter=Brigade — in ber Festung Kertsch.

Die bisher bestandenen "13 Militär=Besserungs=Compagnien" erhalten durch Prikas vom 17. (29.) Mai 1878 eine neue Organisation in Disciplinar=Bataillone. Da jedoch besohlen ist, daß diese Organisation allmälig stattsinden soll, so ist nicht bekannt, wie weit dieselbe schon durch= gesührt, ja, ob dieselbe überhaupt bereits in Angriss genommen ist.

B. Irregulare Ernppen.

1. Das Don=Rafaken=Woisko.

Das Don=Woisko (Befehl vom 31. October 1874) stellt im Ganzen im Kriege 60 Armee=Kasaken=Regimenter à 6 Ssotnien (Escadrons) auf, die sich in drei verschiedene Kategorien gliedern. Die 1. Kategorie (Regimenter 1—20) ift im Frieden im Dienst, die beiden anderen sind beurlaubt. Die Ablösung der ausgedienten Mannschaften der Regimenter 1. Kategorie ersolgt durch neu eintretende junge Kasaken, die aber schon eine gewisse militärische Ausbildung von ihrem 17. Jahre an genossen haben. Die beurlaubten Mannschaften der Regimenter 2. Kategorie sollen völlig ausgerüstet und beritten, die der 3. Kategorie nur ausgerüstet sein.

Die 20 im Frieden in Dienst stehenden Regimenter sind bei der regulären Cavallerie eingetheilt und werden derselben völlig gleich geachtet.*) Da dies selben bei der regulären Cavallerie bereits in Anrechnung gebracht sind, so werden für die Gesammtberechnung hier nur die 40 Regimenter 2. und 3. Katesgorie à 802 Pferde gezählt — in Summa 32 080 Combattanten-Pferde.

Außerdem stellt das Don-Woisko 2 Garde-Regimenter (Leib-Garde-Don-Rasaken= und Leib-Garde-Ataman-Regiment) à 6 Escadrons, von denen im Frieden sedoch nur se 2 Escadrons im Dienst sind, die das "combiniste Leib-Garde-Don-Regiment" bilden. Dieselben sind bei der Stärke-Berechnung gleich-

falls schon bei der regulären Cavallerie in Anrechnung gebracht.

An Artillerie stellt das Don-Woisko im Kriege 1 Garde= und 21 Armee= Batterien à 6 Geschütze. Bon diesen sind im Frieden im Dienst: 1 Garde= Batterie à 4 und 7 Armee=Batterien à 6 Geschütze, welche bei den regulären Cavallerie=Divisionen bezw. der reitenden Garde=Artillerie=Brigade**) eingetheilt und daher auch dort schon zur Verrechnung gekommen sind. Außerdem existirt noch eine Ersat=Batterie à 6 Geschütze im Kriege, von welchen im Frieden 3 bespannt sind.

Für die Mannschaften der beurlaubten Batterien bestehen dieselben Be-

stimmungen wie für die der beurlaubten Reiter-Regimenter.

^{*)} Siehe unter "reguläre Cavallerie". Daselbst ist auch der Etat eines Dons Regiments à 16 Rotten angegeben. Außerdem existirt noch für die Regimenter 2. und 3. Kategorie ein Etat à 14 Rotten per Zug, der sonst von dem ersteren nicht abweicht, aber der nachfolgenden Berechnung zu Grunde gelegt ist.

**) Siehe daselbst Seite 185.

An Geschützen stellt sonach im Kriege das Don-Woisko: 48 Geschütze bei den regulären Cavallerie-Divisionen,

84 = ber Batterien 2. und 3. Kategorie.

Bei den Armee-Reiter-Regimentern 2. und 3. Kategorie befindet sich ein Bestand von 150 Kasaken, die im Eisenbahn-Dienste ausgebildet sind. Diese Leute werden zuerst auf ein Jahr in die Armee-Regimenter der 1. Kategorie eingestellt und dann auf zwei Jahre zu Eisenbahnen commandirt, um hier ausgebildet zu werden.

Die Local=Commandos endlich sind zum Dienst innerhalb des Oblast des Don=Woiskos bestimmt, und wird der vierjährige Dienst bei denselben dem

Dienste in den Truppentheilen gleich gerechnet.

In Summa berechnet sich also die Stärke des Don-Woiskos im Kriege:

	Regtr.	Batte.	Pferbe	Gefo.
Bei der regulären Cavallerie:	22	8	20 460	48
Regimenter 2. und 3. Kategorie:	40	14	32 540	84
	- 1111 a	Summa	52 540	132

2. Das Ruban=Boisto.

Das Ruban-Woisko stellt im Kriege zum Dienst:

2 Garde=Escadrons,

30 Reiter=Regimenter à 6 Ssotnien.

1 Division à 2 Escadrons,

7 Plastuni= (Schützen=) Bataillone à 5 Ssotnien,

1 reitende Artillerie-Brigade à 5 Batterien à 6 Geschütze.

Von dieser Zahl sind im Frieden in Dienst gestellt:

- 1 Garde-Escabron, alternirend mit der 2. Garde-Kuban= und der Teret-Escabron,*)
- 1 Division à 2 Escadrons (in Warschau),

1 Lehr=Division à 2 Escadrons,

10 Regimenter à 6 Ssotnien,

2 Plastuni-Bataillone à 5 Ssotnien,

5 reitende Batterien (in einer Brigade) à 4 Geschütze.

Die Einstellung der Dienstklasse der Kuban-Rasaken (1. Kategorie) unterscheidet sich dadurch wesentlich von der Einstellung im Don-Woisko, daß das Kuban-Woisko-Gebiet in Regiments-Bezirke getheilt ist. In sedem Bezirk ist ein Regiment im Frieden im Dienst, die andern beiden beurlaubt. Auch führen hier die Regimenter die Ramen der Bezirke, z. B. 1., 2., 3. Taman-, 1., 2. 3., Urupsk-Regiment.**)

3. Das Teret = Woisto.

Das Terek-Woisko stellt im Kriege auf:

1 Garde=Escadron,

15 Reiter=Regimenter à 4 Sjotnien,

2 reitende Batterien à 4 Geschütze.

^{*)} Siehe Convoi-Truppen Seite 201.

**) Ueber die Eintheilung eines Theiles der im Frieden in Dienst stehenden Kuban- und Terek-Kasaken-Regimenter in die Kaukasischen Cavallerie-Divisionen vergl. Seite 182.

Bon diesen stehen im Frieden im Dienft:

- 1 Garde=Escadron (alternirend mit den Kuban=Rasaken),
- 5 Regimenter à 4 Ssotnien, 2 Batterien à 4 Geschütze.

Die Eintheilung in Regiments=Bezirke ift wie beim Kuban=Woisko.

4. Das Ural = Boisto.

Daffelbe ift im Kriege stark:

1 Leib=Garde=Ural=Escadron,

9 Reiter=Regimenter à 6 Ssotnien.

Von diesen stehen im Frieden im Dienst:

1 Garbe=Escadron (mit geringerem Etat, als im Kriege),

4 Regimenter à 6 Ssotnien*) und 1 Lehr=Ssotnie (in Uralsk).

5. Das Drenburg = Boisto.

Die Drenburg=Rasaken stellen im Kriege auf:

17 Reiter=Regimenter à 6 Ssotnien (zu 14 Rotten der Zug),

8 reitende Batterien à 6 Geschütze,

1 Ersat=Batterie (à 4 Geschütze).

hierron stehen im Frieden im Dienst:

5 Regimenter (à 6 Ssotnien),

4 Batterien (2 à 4, 2 à 6 Geschütze), in eine reitende Artillerie= Brigade formirt.

Ein Theil der Regimenter des Orenburg = Woisko's (oft auch combinirt mit Ural = Sjotnien) steht stets in Turkestan im Dienst.

6. Aftrachan = Woisko.

Das Aftrachan=Boisko stellt im Kriege 3 Regimenter à 4 Sjotnien, im Frieden nur 1 Reiter=Regiment auf.

7. Sibirisches Woisko.

Das Sibirische Woisko (in West-Sibirien) stellt auf:

im Kriege: 9 Reiter=Regimenter.

Im Frieden stehen im Dienst:

1 Lehr=Ssotnie und so viel Reiter=Regimenter, als durch den Ober= besehlshaber des Westsibirischen Militär=Bezirks alljährlich verfügt werden. Dies sind in der Regel 3 Regimenter, von welchen der größte Theil im Militär=Bezirk Turkestan verwandt wird.

8. Semirätschenst = Boisto.

Dieses Woisko stellt im Ganzen 2 Regimenter à 6 Ssotnien auf, deren active Präsenz sowohl im Krieg als im Frieden durch die Oblast=Verwaltung sestgesett wird.

^{*)} Der Stat der Kuban=, Ural= und Sibirischen Rasaken=Regimenter à 6 Ssotnien ist saft ganz derselbe wie der Don=Regimenter, auch die Regimenter à 6 Ssotnien der anderen Woiskos weichen sehr wenig davon ab. Die Kasaken=Regimenter à 4 Ssotnien (Terel=, Astrachan= 2c. Woisko) zählen circa 300 Combattanten weniger. Der Stat der Plastuni= (Fuß=Rasaken=) Bataillone der Kuban= und Sabaikal=Rasaken beträgt 700, der der übrigen Woiskos 1000 Combattanten.

9. Transbaikal = Boisko.

Die Transbaikal=Rasaken stellen zum Dienst:

Im Kriege: 3 Reiter=Regimenter & 6 Ssotnien,

6 Fuß-Bataillone à 5 Ssotnien,

3 reitende Batterien à 6 Geschütze.

Im Frieden sind hiervon im Dienst:

1 Reiter=Regiment à 6 Ssotnien,

2 Fuß=Bataillone à 5 Ssotnien,

2 reitende Batterien à 4 Geschütze.

10. Amur = Boisto.

Das Amur-Boisko stellt permanent 2 Reiter-Regimenter à 4 Ssotnien, welche zu einer "Amur-Cavallerie-Brigade" unter einem Brigade-Commandeur vereinigt sind, eine selbstständige reitende Ssotnie die (Ussurische) und 2 Fuß-Bataillone à 5 Ssotnien auf. Im Kriegsfalle hat die Kasaken-Bevölkerung der beiden Fuß-Bataillone noch 2 Reserve-Bataillone aufzustellen.

11. Einzelne Sibirische Kasaken = Abtheilungen.

In Ost=Sibirien werden außerdem noch folgende einzelne Formationen

aus angesiedelter Kasaken = Bevölkerung ausgestellt:

a. 2 reitende Ssotnien (Irtutst und Krasnojarst) von der Kasaten-Bevölkerung der Gouvernements Irtutst und Jeniseist. Sie dienen zum Garnisonsdienst in diesen Gouvernements;

b. 3 Fuß = Commandos à 30—60 Mann (Rarim, Beresowskaja und

Surgutstaja) zum Local=Dienst in Ost= und West=Sibirien;

c. das Stadt = Fuß = Regiment Jakutsk zum Local= und Etappen=

Dienst;

d. das Kamtschatka'sche Kasaken = Commando von 2 veitenden Ssotnien — am Hafen von Petropawlowsk.

12. Milizen.

Ständige Miliz=Truppen sind nur im Kaukasus aus den dortigen Eingeborenen, die zum regulären Kriegsdienste bis jetzt noch nicht verpflichtet sind, formirt. Während des Krieges gegen die Türkei 1877/78 waren an Miliz=Truppen 12—15 irreguläre Reiter=Regimenter und mehrere Infanteries Bataillone errichtet, in welche gegen einen verhältnihmähig sehr hohen Sold die raub= und beutelustige Bevölkerung der Kaukasischen Berge in Massen eintrat-

Im Frieden existiren an solchen Miliz-Formationen im Kaukasus:

das irreguläre Daghestan'sche Cavallerie = Regiment, das irreguläre Kutais'sche Cavallerie = Regiment,*)

die Grusinische Fuß = Drushine (Bataillon) à 4 Ssotnien,

die Gurische Fuß = Sfotnie,

die reitende Miliz von Dagheftan, Kuban und Terek, welche in diesen Gebieten zum Local=Dienst verwandt wird.

Durch Prikas vom 27. October (6. November) 1878 ist auch für den durch den jüngsten Feldzug erworbenen Oblast Kars eine aus freiwillig ein-

^{*} Eingetheilt bei ber 1. Raukafischen Cavallerie-Division.

tretenden Mannschaften gebildete "Wiliz für Kars und Batum" errichtet worden, und zwar:

für Kars: 2 reitende, 2 Fuß=Ssotnien, = Batum: 1 = 3 = =

Endlich ist hierbei auch die "Kaukasische Escadron des Kaiserlichen Convois" zu nennen, welche beständig in St. Petersburg im Dienst und aus Söhnen von Fürsten und Häuptlingen Kaukasischer Stämme zusammengesetzt ist. Dieselbe bildet mit 2 Garde-Kuban= und 1 Garde-Terek-Kasaken Escadron*) im Kriege den Convoi Sr. Majestät des Kaisers. Bon den Kasaken-Escadrons ist im Frieden jedoch nur 1 (mit den anderen alternirend) im Dienst, so daß im Frieden der Kaiserliche Convoi nur aus 2 Escadrons besteht.

13. Special = Formationen.

Um nach Einführung des Gesetzes über die allgemeine Wehrpflicht von 1874 den Krym= Tataren und den Baschkiren die Ableistung derselben zu ersleichtern, bestehen noch folgende Special=Formationen:

a. die Krym = Division (2 Escadrons), von welcher auch ein Commando zum Kaiserlichen Convoi abgegeben wird. Der Etat derselben ist nur in Betreff der Offiziere und Chargen sest normirt, während die Zahl der alljährlich einzustellenden Gemeinen wechselt und jedesmal besonders bestimmt wird.

b. Das Baschkiren = Regiment. Die bisher bestandene Baschkiren= Division (2 Escadrons) wurde durch Verfügung vom 1. April 1878 in ein Regiment von 4 Escadrons umsormirt, mit einem im Krieg wie im Frieden gleichen Etat, wozu im Kriege noch eine Ersatz=Escadron und später, wenn die genügende Anzahl von Keserven vorhanden ist, ein zweites Baschkirenz Regiment tritt.**)

C. Die Reichswehr.

Die Truppentheile der Reichswehr (Opoltschenie) sind Infanteries Bataillone (Drushinen) und CavalleriesSsotnien.

Die Zahl der in sedem Gouvernement und Oblast zu formirenden Reichswehr-Truppentheile ist nicht präcisitet, sondern wird in dem Allerhöchsten Manisest
über die Einberufung der Reichswehr festgesett. Wie weit während des Türkischen Arieges seste Reichswehr-Formationen existirten, ist nicht bekannt. Da erst
am 1. Januar 1883 vier Jahrgänge ausgedienter Soldaten des neuen Systems
vorhanden sein werden, so bestehen bis auf weiteres die Opolischenie-Truppen
im allgemeinen aus ganz unausgebildeten Leuten (Freigeloosten) und solchen,
die noch nicht durch die Cadres der Armee gegangen sind, untermischt mit einer
verhältnismäßig geringen Zahl solcher, die noch vor Einführung der allgemeinen
Wehrpslicht in der Armee dienten und reichswehrpslichtig blieben.

Der Etat einer Infanterie=Drushine der Reichswehr ist: 13 Offi= ziere, 638—990 Unter=Wilitärs, — der einer reitenden Ssotnie: 3 Offi= ziere, 134 Combattanten.

Die Reichswehr-Truppen eines Gouvernements sind einem "Chef der Reichswehr des Gouvernements" unterstellt, dessen Stab aus 2 Offizieren, 7 Richt-Combattanten besteht.

^{*)} Vergl. Kuban= und Terek-Woisko Seite 198 und 199.

**) Das im Frühjahr 1878 formirte "Baschtiren-Regiment" ist noch im Herbst

jedoch wieder zu einer Division, wahrscheinlich nach Entlassung der Reserven und aus

Rangel an Mannschaften, umformirt worden.

D. Organisation der höheren Berbande.

1. Aenderungen in der Corps=Eintheilung.

Die durch Prikas vom 1. (13.) November 1876 und 19. Februar (3. März) 1877 eingeführte Corps=Eintheilung hat im Laufe des Türkischen Krieges und nach demselben mehrfache Aenderungen erhalten und wird dieselbe daher hier noch einmal vollständig angeführt:

Ar. des Corps	Stab in	Infanterie-Divisionen	Cavallerie-Divisioner
Garbe	Petersburg	1., 2., 3. Garbe	1., 2. Garbe
Grenadier	Mostau	1., 2. 3. Grenadier	14.**)
I.	Petersburg	22., 24., 37.	1.
11.	Wilna	25., 26., 27.	2.
III.	Riga	28., 29.	3.
IV.	Minst ++)	16., 30.	4.
v.	Warldau	7., 8.	5.
VI.	Warfcau	4., 6., 10.	6.
VII.	Simferopol	13., 34.	7.
VIII.	Dbeffa	15., 36., 14.	8:***)
IX.	*)	5., 31.	9.
X.	Charkow	2., 9., 40.	10.
XI.	Shitomir	11., 32.	11.
XII.	*)	12., 33.	12.
XIII.	*5	1., 35.	13.
XIV.	Rijew++)	17., 18.	Don-Rafaken**)
I. Kaut.	+)	Rauf. Gren., 38.	1. Raufas.
II. :	 	39., 41.	2. Raukas.
hne Corps:	in Europa	3., 23.	
Berbanb	im Raufasus	19., 20., 21.	3. Raufas.

2. Aenderungen in den Gouvernements und Kreis=Truppen= Berwaltungen.

Gine Etats= und Competenz=Erhöhung haben durch Prikas vom 29. Juni (11. Juli) 1878 die Verwaltungen des Gouvernements=Truppen=Chefs von Bessarabien und des Kreis=Truppen=Chefs von Bender erfahren. Erstere ist den Gouvernements=Verwaltungen 1. Klasse, letztere den Kreis=Ver=waltungen 2. Klasse zugezählt.

Ferner haben die Kreis=Truppen=Chefs=Verwaltungen von Kijew und Kischinew den Etat der Verwaltung von Moskau erhalten.

^{*)} Diese Corps wurden bei Ausspruch der Mobilmachung im Herbst 1876 formirt, rückten zuerst in Feindes Land und haben, da sie noch zur Occupations-Armee gehören, noch keine festen Friedens-Standquartiere.

^{**)} Diese während des Krieges bestandene Zutheilung wird voraussichtlich einer Acnderung unterworfen.

^{***)} Befindet sich zur Zeit beim XIV. Corps in Bulgarien.

^{†)} Erst burch Pritas vom 17. (29.) December 1878 formirt; Friedens = Stands quartiere noch nicht festgestellt.

^{††)} Bei der Occupations-Armee in Bulgarien ausschl. der Don-Rasaken-Division.

⁺⁺⁺⁾ Steht in Warschau mit 1 Brigabe ber 2. Garbe-Cavallerie-Division.

In dem neu annectirten Oblast Fergana (Central-Assen) ist ein Militärs Vouverneur mit den zugehörigen Berwaltungs Drganen durch Prikas vom 12. (24.) Februar 1878 eingesetzt und in den Städten Margelana und Oscha desselben Oblast sind Commandantur-Berwaltungen eingerichtet worden.

Die Militär=Verwaltungen des Kuban= und Teret-Kasaken=Woiskos haben

neue veränderte Etats erhalten. (Prikas Nr. 161 von 1878.)

E. Militar-Lebr-Auftalten.

1. Aenderungen in der Organisation der Kriegs= und Junkerschulen.

Durch Prikas vom 18. (30.) August 1878 ist die Infanterie-Junkerschule zu helsingfors von einem Etat von 200 Schülern auf einen solchen von 100

herabgesetzt worden.

Die bei der Nicolaus=Cavallerieschule bestehende "Vorbereitungs= Pension" ist in eine selbständige Militär=Lehr=Anstalt umsormirt worden. Bezüglich der Verwaltung, der inneren Ordnung, sowie des Lehr=Cursus ist diese Anstalt den Militär=Gymnasien gleichgestellt. Die Zahl der Zöglinge beträgt 300, wovon 200 Pensionäre und 100 Externe.

Die bei der Drenburger Kasaken-Junkerschule bestandene Infanterie-Abtheilung ist durch Prikas Nr. 198 aufgelöst und die Schule nach einem neuen Etat formirt worden. Derselbe beträgt 235 Kasaken-Junker und zwar:

109 vom Drenburg-Woisko,

57 = Ural=Woisto,

57 = Sibirischen Woisko,

12 = Semirätschensk-Woisko,

235 Kasaken

und 15 Junker vom Baschkiren=Regiment,

Summa 250 Junker.

Die Errichtung einer Junkerschule im Turkestanischen Militär=Bezirk ist

m Aussicht genommen.

In die Constantin=Kriegsschule wurden im Herbst 1878 154 Zög= linge eingestellt, und zwar 6 in die obere, 148 in die untere Klasse. Der Etat der Schule — 300 Zöglinge — war vollständig.

Zur Statistik der Junker= und Kriegsschulen ist anzusühren, daß bei den Insanterie=Kriegsschulen im Petersburger Militär=Bezirk und bei der Nicolaus=Cavallerieschule sich am Anfange des Lehrjahres 1878/79 135 Personen meldeten. Von ihnen bestanden jedoch nur 53 oder 40 Procent das Aufnahme=Examen.

2. Aenderungen bei anderen Militär=Bildungs=Anstalten.

Durch Prikas vom 27. Juni (9. Juli) 1878 hat die bisherige Militär=Juristenschule eine neue Organisation und den Titel "Militär=Juristen=Akademie" erhalten. Diese Akademie hat den Zweck, Offizieren und auch Civilisten, welche die Absicht haben, sich der Militär=Rechtspflege zu widmen, die höhere militär=juristische Ausbildung zu geben. Sie besteht aus drei Klassen, und zwar zwei mit allgemeinem juristischen Cursus und einer militär=juristischen Specialklasse.

Bur Aufnahme in die Atademie können sich melden:

a. Offiziere aller Wassen bis zur Charge des Majors bezw. Stabscapitäns der Garde 2c. auswärts, die wenigstens vier Jahre Offizier sind und die höheren oder mittleren Lehr-Anstalten absolvirt haben.

b. Civilisten, welche einen juristischen Eursus auf einer Universität bereits beendet haben. Dieselben werden ohne Examen in die Specialklasse aufgenommen, wenn sie die Universität vor nicht länger als drei Jahren verließen. Die ersteren haben ein Examen abzulegen und treten in die unterste der beiden allgemein=juristischen Klassen.

Jährlich werden 15 Offiziere und 10 Civilisten aufgenommen.

Jur Ausbildung von Medicinal= und Apotheker=Feldscheerern im Don-Woisko ist durch Prikas Kr. 232 und 265 von 1878 zu Nowotscherkask eine "Feldscheerschule" errichtet worden, welche in vier Klassen getheilt und zur Aufnahme von 75 Schülern aus dem Kasakenstande bestimmt ist, deren seder eine jährliche Unterstützung von 50 Rubeln aus dem Woisko=Capital erhält. Die Zöglinge von guter Führung, welche den vollen wissenschaftlichen Cursus beendet haben, werden als Medicinal= oder Apotheker=Feldscheerer entlassen und haben für den Dienst in den Kasaken=Truppen die Rechte, welche den Zöglingen der Lehr=Anstalten 3. Kategorie verliehen sind.

F. Sanitatswesen.

Anstalten und Personal, der sich während des Türkischen Krieges auf den Kriegesschauplätzen fühlbar machte, hat mannigsache Projecte zur Vermehrung der sanitätlichen Mittel im Kriege hervorgerusen. So geht man zunächst damit um, für seden Militär-Bezirk eine etatsmäßige Zahl von "Reserve-Aerzten" zu bestimmen, welche im Kriegssalle zur Ergänzung des activen Sanitäts-Personals der Armee dienen sollen. In erster Linie sollen zu diesen Reserve-Aerzten die im Frieden in Militär-Hospitälern und Staats-Kliniken beschäftigten Aerzte designirt werden, welche sich bereit halten müssen, sich im Mobilmachungsfalle sofort dahin zu begeben, wo ihre Thätigkeit in Anspruch genommen werden soll

Eine hierauf bezügliche Verfügung ist bis jetzt jedoch noch nicht erlassen

worden.

Ueber die Einrichtung und den Dienst der "Militär=Sanitätszüge" ist eine Berordnung erlassen worden, welche die Größe eines Sanitätszuges auf 250 Kranke bemißt. Die Zahl und der Formirungsort der zu sormirenden Sanitätszüge werden durch den Mobilmachungsplan bestimmt und das ersorder-liche Material bereits im Frieden bereit gehalten. Alle Züge werden nummerirt und auch die von freiwilligen Gesellschaften 2c. gestellten in diese Runmerirung einbegrissen. Außer den etatsmäßigen Sanitätszügen werden im Kriege noch "provisorische Sanitätszüge" zu 250—400 Kranken in Dienst gestellt.

II. Completirung.

Aenderungen in der Completirung der Armee.

Das Rekruten-Contingent für die Aushebung im Herbst 1878 betrug 218 000 Mann, überstieg somit das vorjährige von 195 000 um 23 000 Mann. Hiervon entstel die größte Zahl zu stellender Mannschaften auf das Gouvernement Tambow, nämlich 6857 Mann.

Im Petersburger Gouvernement waren auszuheben 2229 Mann, von denen 570 auf die Stadt Petersburg kamen. Da auf den Aushebungslisten der Stadt 1981 Mann standen, die zur Loosung verpflichtet waren, so kamen beinahe drei Viertel aller Wehrpflichtigen frei.

Aehnlich war das Verhältniß im Gouvernement Saratow, wo von 19 289 Wehrpflichtigen nur 5561 eingestellt wurden.

Bon der Gesammtzahl der Einberufenen find 8186 für die Garde und

5396 für die Marine bestimmt.

Da die jüdische Bevölkerung in Rußland sich immer noch in großem Umfange der Ableistung der Wehrpslicht zu entziehen sucht, so wurde angeordnet, daß an Stelle flüchtig gewordener Juden aus der militärbrauchbaren jüdischen Bevölkerung innerhalb der einzelnen Militär-Bezirke der ersorderliche Nachersatz ausgehoben und eingestellt werden soll. Zu diesem Zweck sollen nöthigenfalls auch solche jüdische Militärpslichtige herangezogen werden, denen nach den allzemeinen gesetzlichen Bestimmungen in Kücksicht auf häusliche oder Familienzerhältnisse ein Auspruch auf Besteiung vom Militärdienst zusteht.

Für die übeige Bevölkerung, namentlich auch für die besser situirten Stände, beginnt der Dienst im Heere immer mehr seine Schrecken zu verlieren. Die Preise sür die Rekruten=Quittungen werden von Jahr zu Jahr geringer. Bährend sie 1874, bei Einführung der allgemeinen Wehrpslicht, mit 10—12 000 Rubel bezahlt wurden, sind jest schon für 2000 Rubel keine Käuser zu sinden.

Kosten der Refrutirung 1878.

Die Einberufung und der Transport der Rekruten von den Sammelpunkten bis zu ihren Regimentern kostete dem Staate im Ganzen über 2 000 000 Rubel. Speciell stellten sich die Ausgaben für je 1000 der 218 000 Mann, welche

wirklich zur Einstellung kamen, auf 10079 Rubel.

Bezüglich der Annahme von Freiwilligen aus der Zahl der Freisgeloosten oder der gar nicht zum Dienst Verpflichteten (z. B. aus den Gouversnements 2c., auf welche sich die allgemeine Wehrpflicht noch nicht erstreckt) ist bestimmt worden, daß dieselben erst angenommen werden dürsen, wenn sie das 21. Lebensjahr überschritten haben, also in einem Alter sind, welches sie von der Erfüllung der Wehrpflicht an dem Orte ihrer Geburt befreien würde.

In St. Petersburg wurden alle diejenigen Leute, welche nach den gesetzlichen Bestimmungen Ansprüche auf Offizierstellen in der Reichswehr haben konnten, zur Meldung aufgesorbert. Es meldeten sich im Ganzen 5935, von denen aber nur 4853 der Qualification entsprachen und in die Candidaten-

Listen eingetragen wurden.

Von diesen 4853 hatten 464 bereits als Offiziere gedient, 124 waren von ihnen Candidaten auf Commandostellen von Drushinen und reitenden Ssotnien, 213 Candidaten auf Compagnie-Führer-Stellen, 129 Candidaten auf Lieutenants-Stellen.

In der 2. Gruppe von 4389 nicht gedienten Candidaten kommt die größte Zahl:

1) Auf die Staats-Beamten:

2) Beurlaubte und gewesene Staatsbeamte:

3) Privatleute:

1174 \\ 442 — 1.\\ 732 — 2.\\ Bildungs=Kategorie.

Hieraus ergiebt sich, daß St. Petersburg bei der großen Anzahl vorhans dener Candidaten auch die Reichswehr-Drushinen mehrerer anderer Gouvernements zu besetzen im Stande ist.

III. Bewaffnung, Bekleidung, Ausrüftung, Remontirung.

A. Benderungen in der Bewaffunng.

1) Infanterie. Die Bewassnung der Infanterie mit dem Berdans Gewehr hat bedeutende Fortschritte gemacht. Ende 1878 sührten dasselbe: alle SchützensBrigaden, die 1., 2., 3. Gardes, 1., 2., 3. und Kaukasische Grenas diers, 4., 5., 6., 7., 8., 10., 11., 12., 22., 24., 32., 33., 37., 39. Armees Division. Bei wie vielen weiteren Divisionen der Ersatz des Krnkas resp. KarlesGewehres durch Berdan noch in nächster Zeit bevorsteht, ist nicht genan bekannt.

Neuerdings werden in Rußland Versuche gemacht, Berdan= und Krnka= Gewehre durch Einpassung eines Patronenmagazins 2c. in Magazin=Gewehre

zu verwandeln (Erfindung des Büchsenmachers Krnka).

2) Cavallerie. Die Bewassnung der Wanen= und Husaren=Regimenter mit Berdan=Carabinern ist durchgeführt; ebenso sind die Don-Kasaken=Regimenter 1. Kategorie mit dem Berdan-Kasaken=Gewehr bewassnet. Wie weit die Bewassnung der Dragoner=Regimenter mit dem Berdan=Dragoner=Gewehr gez diehen ist, ist nicht bekannt. Im Feldzuge 1877/78 führten dieselben noch alle das Krnka-Gewehr.

Für die Chrasher-Regimenter scheint sich eine Beränderung vorzubereiten, indem bei den Lager-Uebungen im Juli 1878 bei Krasnoje Seló die Formation einer Schützen-Escadron aus den 4 Regimentern der Garde-Cürassier-Division geübt wurde, von welcher 2 Züge, die Carabiner-Schützen, ohne Cürasse

waren, 2 Züge die Bedeckung bildeten.

3) Artillerie. Die Russische Feld-Artillerie ist durch Prikas vom 11. (23.) Mai 1878 mit einem neuen Geschütz-Material bewassnet worden.

a. Die schweren (1., 2., 3.) Batterien der Fuß-Artillerie-Brigaden erhalten ein Gußstahl-Ringgeschütz von 10,68 cm Kaliber und 617 kg Rohrsgewicht. Das Gewicht der Granate beträgt 12,38 kg, der Pulverladung 2,03 kg grobkörniges Pulver.

b. Die leichten (4., 5., 6.) Batterien erhalten ein Gußstahl-Ringgeschütz von 8,69 cm Kaliber, 392 kg Rohrgewicht, mit einer Granate von 6,7 kg

bei 1,39 kg Pulverladung.

c. Für die reitenden Batterien ist dasselbe Geschütz wie für die leichten mit einer Verkürzung des Rohres eingeführt, so daß dasselbe dadurch auf 357,28 kg erleichtert ist.

Die officiellen Namen für die neuen Geschütze sind:

a. Batterie= }
b. leichtes } Geschütz.
c. reitendes

Die Lasseten und Prostasten sind aus Eisenblech, dunkelgrün (früher war das Russische Feld-Artillerie-Material hellgrün) angestrichen, und bei den leichten und Batterie-Geschützen mit Achssitzen versehen.

Für die Don-Rasaken-Batterien ist gleichfalls die Einführung der neuen reitenden Geschütze befohlen und die 7. Don-Batterie bereits damit bewassnet.

Wie weit im übrigen die Neubewaffnung der Artillerie gediehen, ist nicht bekannt. Die reitende Garde-Artillerie sowie die leichten Batterien der 22. und 37. Fuß-Artillerie-Brigade waren bereits im Sommer 1878 mit dem neuen Naterial versehen.

Rachdem die Mitrailleusen für die Feld-Artillerie abgeschafft worden sind, hat man neuerdings Versuche mit Mitrailleusen des Systems Palmkrant sür die Festungs und Marine-Artillerie gemacht. Wit dem schwereren Kaliber, welches 3000 Kugeln in der Minute verschießt, sollen Torpedo-Boote armirt werden; das kleinere Kaliber, mit 800—1400 Kugeln in der Minute, ist zur Graben-, Bresche- 2c. Vertheidigung in Festungen bestimmt.

B. Aenderungen in der Bekleidung und Ausruftung.

1) Uniform der Reserve-Infanterie und Artillerie. Die Reserve-Insanterie-Bataillone erhalten den grünen Wassenrock der Feld-Insanterie, doch sind die Achselklappen durchgehends weiß. Die Kragensarbe des Wassenrockes sowie die Besatzsarbe des Käppis entspricht den Rummern der eine Division sormirenden Regimenter, zu denen die Bataillone bei der Mobilmachung completirt werden. Sie sind also (wieder analog der Feld-Insanterie) bei dem:

1., 5., 9., 13. 2c. Bataillon roth, 2., 6., 10., 14. 2c. = blau, 3., 7., 11., 15. 2c. = weiß, 4., 8., 12., 16. 2c. = grün.

Auf den Achselklappen befindet sich die Nummer der Reserve=Division, zu der das betreffende Bataillon bei der Mobilmachung gehört, am Käppi die Bataillons=Nummer.

Die 5. Bataillone erhalten die Rummer des Stamm-Bataillons, mit einem P(R) in der Achselklappe.

Die Reserve=Batterien haben die Uniform der Feld=Batterien, mit einem

P(R) und der Reserve=Brigade=Nummer auf der Achselklappe.

2) Einführung tragbaren leichten Schanzzeuges bei der Insfanterie. Durch Prikas vom 20. Juni (2. Juli) 1878 wurde die Einsführung des Linnemann'schen Infanterieschatens bei der Infanterie befohlen, und zwar erhält jede Compagnie 80 tragbare Spaten in Futteralen und außersdem 20 leichte Beile. Das bisher bei der Compagnie vorhandene Schanzzeug: 10 Spaten, 24 Beile, 3 Schaufeln, 3 Kreuzhauen, 1 Brechstange, verbleibt den Truppen und ist wie früher auf den Patronenwagen mitzuführen.

C. Benderungen in der Remonfirung.

Einstellung Asiatischer Remonten. Im Jahre 1877 hatte sich die Berölkerung des Oblast Semirätschensk erboten, 3000 Pferde für die reguläre Armee freiwillig zu stellen. Auf einen Bericht des Gouverneurs wurde durch Prikas vom 19. (31.) März 1878 befohlen, von diesen 3000 Pferden 200 Stück für die Cavallerie geeignete, welche mindestens 2 Arschin 1 Werschok groß sein müßten, auszuwählen und in die 4. Ersat-Cavallerie-Brigade einzustellen. — Falls sich dieser Pferdeschlag als für den Cavalleriedienst geeignet erweist, sollen künstig sedes Jahr 200 Stück von demselben eingestellt werden.

IV. Verpflegung und Unterbringung.

A. Benderungen refp. Bervollkommnungen in der Berpflegung der Armee.

Eine wesentliche Ergänzung hat die Verpflegung der Russischen Armee durch die Einführung von Nahrungs=Conserven erhalten. In Folge Contractes mit dem Kriegsministerium hat die "Gesellschaft für Rational=Berpflegung" einen Conferven-Vorrath von 91/2 Millionen Portionen bereitet, und im Verlauf von 9 Jahren werden zur Auffrischung dieses Vorrathes alljährlich 7½ Millionen Portionen hergeftellt, welche Zahl zur Ausgabe an die Truppen gelangt. Bum Vorrath sind bestimmt:

1. Fleisch= und Gemuse=Conserven:

Erbs.Suppe		2 612 500	Portionen
Hafer=Suppe		2 375 000	\$
Saurer Schtschi*) .		118 750	=
Grützen-Schtschi .	• •	118 750	=
Summa	1 .	5 225 000	Vortionen.

2. Fleisch=Extract=Conserven.**)

Erbsen-Brühe	•	•	2 375 000	Portionen .
Kartoffel=Suppe .	•	•	712 500	=
Barsch (rothe Rüben)	•	•	237 500	=
Pilz-Suppe	•	•	712 500	=
Saurer Schtschi .			118 750	=
Grüßen=Schtschi .	•	•	118 750	=

4 275 000 Portionen Summa Total . 9 500 000 Portionen.

Dieser 2

Borrath	wird	an	fo	lgen	den	\$	unkten aufbel	wahrt:
Rijew	•	•		•	•	•	900 000	Portionen
Kreme	ntjáju	g	•		•	•	900 000	=
Warfd		•	•	•	•	•	1 000 000	2
Breft		vst)		•	•	•	800 000	=
Wilna		•	•	•	•	•	500000	=
Düna	burg	•	•	•	•	•	500 000	=
Bobru	_	•	•	•	•		500 000	=
Drel		•	•		•	•	900 000	=
Most	au.	•	•	•	•	•	1 250 000	=
Peters	burg	•	•	•	•	•	1 250 000	2
Helsin	gforð	•		•	•	•	200 000	3
Rasan		•	•	•	•	•	500 000	5
	iwostol		•	•	•	•	250 000	2
	Sach			_		_	50 000	=

Von dieser Zahl sind 500 000 Portionen für den Transport in Tornistern, der Rest ist für den Transport auf Trainwagen verpackt.

^{*)} Schtschi, ein Russisches National-Essen, ist eine Kohl-Suppe. **) Der Unterschied der "Fleische und Gemüse-" und der "Fleisch-Extract-Conserven" besteht barin, baß bei ben ersteven Suppen ein Stud Fleisch beiliegt, bei ben letteren nur der Extract des Fleisches zur Zubereitung der Suppen verwandt ift.

Die Auffrischung des Vorraths geschieht alljährlich durch Einführung von 7½ Millionen Portionen frischer Rahrung (15/19 des ganzen Vorraths). Zur Ausgabe gelangen also jährlich 15/19 des Vorrathes eines jeden Magazins an die Truppen, wobei die Reihenfolge der gewöhnlichen Soldatenkost berücksichtigt werden und die Ausgabe in den einzelnen Wonaten gleichmäßig geschehen soll.

B. Reglement über die Bekonomieführung.

Die Russtsche Armee besaß bis jetzt teine allgemein gültigen Regeln über die Dekonomiesührung in den Compagnien, Escadrons und Batterien. Die innere Dekonomie bei den Truppen wurde von den Truppenbesehlshabern durch besondere, sich häusig genug widersprechende Vorschriften geregelt, so daß nicht mur unter den Divisionen, sondern auch in den Regimentern einer und derselben Division oft ganz verschiedene Systeme herrschten. Um einem solchen Zustande ein Ende zu machen, beschloß das Kriegsministerium, die innere Verwaltung auf allgemein gültiger, rationeller Grundlage einzurichten. Nach längeren Vorsarbeiten wurde schon vor mehreren Jahren das jetzige "Reglement über die Dekonomiesührung in den Compagnien, Escadrons und Vatterien" (Prikas Nr. 193 von 1878) zusammengestellt, seine Herausgabe aber durch die Kriegsereignisse der Jahre 1877 und 1878 verzögert. Die Vestimmungen, die es enthält, sind im wesentlichen solgende:

Die Personen, welche an der Dekonomie-Administration Theil nehmen, sind der Bataillond-Commandeur (bei der Cavallerie der Commandeur einer Division von zwei Edcadrond), der Compagnie- (Edcadrond-, Batterie-) Chef und der Feldwebel (Wachtmeister). Der Stabsossizier hat nur eine controlirende Thätig- keit, während die eigentliche Wirthschaftsführung in der Compagnie durch den Compagnieches gehandhabt wird, dessen ausübende Organe der Capitändarmes, dessen Gehülfe und der Compagnie-Artelschischtschift (Menage-Verwalter) sind. Der Feldwebel hat die Thätigkeit der drei letzteren zu überwachen und etwaige Pflicht=

widrigkeiten dem Compagniechef zu melden.

Der Capitändarmes verwaltet die Compagnie-Rasse und Rammer. Er empfängt und verausgabt die Bekleidungs und Ausrüstungsstücke, das Heizund Beleuchtungs-Material, bei der Cavallerie auch die Fourage, hat die Lagerstätten in den Casernen unter sich, beaufsichtigt das Brotbacken und führt ein Buch über die Ausgaben sür die Küche und einen Nachweis über das Compagnie-Bermögen. Seinem Gehülfen ist die Sorge für die Wassen und Munition übertragen.

Der Artelschtschikt verwaltet die Menage, kauft die für die Compagnie nöthigen Lebensmittel und legt über die verausgabten Gelder Rechnung. Er wird halbsährlich von den Gemeinen der Compagnie gewählt. Zum Kochen und

Backen werden Leute aus der Compagnie commandirt.

Zur Herstellung der täglichen Nahrung erleiden die Leute schon von vorn herein einen Abzug an ihrem Gehalt, welcher direct in die "Artelkaffe" (Menagestaffe) abgeführt wird. Das Mehl wird vom Regiment in natura geliesert und von den Compagnien verbacken. Den Rest der Löhnung erhalten die Leute durch den Compagniechef selbst im Beisein der Offiziere und des Feldwebels persönlich ausgezahlt.

Die Mannschaften erhalten zwei Mal täglich warme Koft, Mittags und Abends, an den Fasttagen Fastenspeise, sonst täglich Fleisch. Um jedoch die Gesundheit nicht zu schädigen, ist es den Divisions-Commandeuren erlaubt, auch an Fasttagen Fleisch oder sonst verbotene Speisen zu gestatten. An hohen

Festtagen, Kaisers Geburtstag 2c., wird auch Wein an die Leute ausgegeben. Der Feldwebel erhält stets die doppelte Portion, und die verheiratheten Untersoffiziere und Soldaten erhalten ihr Kostgeld auf 10 Tage im Voraus aus-

gezahlt.

Wo es im Interesse der Wirthschaft liegt, können sich die Compagnien ein "Artel"=Pferd aus ausrangirten Cavallerie= oder Artillerie=Pferden beschaffen und zur Herbeischaffung der Lebensmittel, Transportirung von Kranken 2c. benutzen. Die Garde und die Regimenter des Kaukasischen, Turkestanischen, Ost- und Westsibirischen und Orenburgischen Militär=Bezirks besitzen auch Gärten zum Anbau von Semüse, Kartosseln 2c.

Bäder haben dagegen die Compagnien überall einzurichten, eventuell sind dieselben nach Ermessen des Regiments=Commandeurs für ein oder mehrere Bataillone oder das ganze Regiment zusammen anzulegen. Ein zweimaliges

Baden im Monat ist Vorschrift für jeden Mann.

Um den Compagnien eine Privateinnahme zu verschaffen, dürsen während des Sommers, in der Regel nach Beendigung der Lagerperiode, die Mannschaften zu "freiwilligen Arbeiten" beurlaubt werden, wobei nur so viele Leute in der Sarnison zurückleiben müssen, als zur Ausübung des inneren Dienstes durchaus nöthig sind. Der Compagnieches sieht sich nach Arbeit für seine Leute um, wobei er auf eine möglichst gute Verpslegung durch die Arbeitgeber besonders zu achten hat. Von dem verdienten Gelde kommt 1/8 zur Artelsumme, 1/3 erzhalten die Arbeiter und 1/8 wird unter die ganze Compagnie vertheilt.

Ueber diesen Berdienst der Compagnie wie überhaupt über alle Competenzen hat der Compagniechef genau Rechnung zu legen. Anfangs seden Monats werden die Rechnungsbücher vom Bataillons-Commandeur controlirt. Derselbe hat außerdem mindestens zwei Mal im Jahr die Compagnie-Rammern zu revidiren und bei der Uebergabe der Compagnie an einen neuen Chef zugegen

zu sein.

Dies sind im wesentlichen die Bestimmungen des Reglements über die Dekonomieführung, durch welches die innere Verwaltung der Armee einen besteutenden Fortschritt gemacht hat.

V. Beförderung, Capitulation.

Durch Prikas Nr. 201 vom 22. Juli (1. August) 1878 sind folgende abändernde Bestimmungen über das Avancement zum Regiments= Commandeur*) getroffen worden. In die Candidatenlisten sind von nun an auch einzutragen:

1) Oberften und Oberstlieutenants der Armee-Infanterie- und Grenadier-Regimenter, nachdem sie wenigstens fünf Jahre im Regiment ein Bataillon geführt haben und außerdem wenigstens drei Jahre Oberstlieutenants waren.

2) Stabsoffiziere der Armee=Infanterie, welche in diesen Regimentern Wirthschafts=Verwalter und Schützen=Commandeure waren, nachdem sie wenigstens zwei Jahre lang ein Bataillon hatten und drei Jahre Oberstlieutenants waren.

3) Kreis-Truppen-Chefs 1. und 2. Klasse, die Obersten und Oberst-

lieutenants sind und fünf Jahre lang ein Bataillon führten.

In der Art der Führung der "Candidatenlisten" tritt — auch bei den anderen Waffengattungen — eine Aenderung dahin ein, daß die Candidaten

^{*)} Bergl. Jahrgang 1874, Seite 417.

darin nach ihrer Anciennetät als Oberstlieutenant und nicht als Oberst rangiren, um den Oberstlieutenants die Möglichkeit zu geben, auch vor den früher in die Liste aufgenommenen Obersten, die der Anciennetät als Oberstlieutenants nach

jünger find, ein Regiment zu erhalten.

In der vorstehenden Versügung ist ein Fortschritt zu Gunsten der Offiziere der Armee-Infanterie zu sehen, da bisher nur diesenigen Armee-Stabsoffiziere Regiments-Commandeur-Candidaten waren, die Obersten waren, was sie nur werden konnten, wenn sie ein selbständiges (Schützen-) Bataillon commandirten, während in der Garde selbstwerständlich alle Bataillons-Commandeure, da sie Obersten sind, Regiments-Commandeur-Candidaten abgeben.

VI. Ausbildung von Offizieren und Mannschaft.

Feld=Uebungsreisen von Front=Offizieren wurden, wie es scheint, im Jahre 1878 wieder in großem Umfange in den meisten Wilitär=Bezirken ausgeführt. Im Wilnaer Militär=Bezirk fanden dieselben divisionsweise, immer unter Leitung des Stabschefs der betreffenden Divisionen, statt. Die Reisen dauerten durchschnittlich 14 Tage, von denen zwei Tage den Vorbereitungs= arbeiten gewidmet waren.

Nach einem Bericht über die Reise der 27. Infanterie-Division nahmen an derselben 8 Offiziere Theil. Zeder Offizier mußte vier Aufgaben lösen:

a. Auswahl eines Biwaks und einer Position in der Nähe desselben, unter der Angabe etwaiger fortisicatorischer Verstärkungen.

b. Eine kleine Recognoscirung, unter Beifügung eines Wege=Croquis.

c. Auswahl einer Vorpostenlinie und Aufstellung der Vorposten.

d. Vormarsch einer Abtheilung mit Sicherungsmaßregeln und Disposition zum Angriff auf eine Position.

Die Abtheilungen, welche jeder Offizier führen mußte, waren 1—4 Com=

pagnien, ½ oder 1 Escadron und 2—4 Geschütze stark.

Die Reisen wurden stets in der Zeit ausgeführt, in der die Regimenter im Lager lagen, so daß die Offiziere am Abend stets nach dem Lager zurück= kehren konnten.

VII. Kriegskoften und Militär-Budget.

Zur Bestreitung der durch die Kriegs= und politischen Ereignisse der Jahre 1877 und 1878 hervorgerufenen außerordentlichen Ausgaben wurden 441 115 001 Rubel assignirt, von denen 1877 429 328 089 Rubel verausgabt wurden, und zwar für folgende Zwecke:

more Oscine less lashans	v 2000			
Gehalte, Diäten 2c.	• • • •		95 110 515	Rubel
Equipirung			66 341 906	=
Fourage			58 479 880	=
Proviant			54 519 925	=
Transporte			37 674 289	2
market in an i			29 419 039	3
Geschütze und Geweh			22 324 162	=
Zur Deckung der E			•	
	• • • •	•	18 906 229	8
Sanitätswesen .			11 621 718	=
Pferde	• • • •	• • • •	10 616 632	=
3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	• • • •	• • • • •	10 010 002	_

Unvorhergesehene Ausgaben im Kaukasus und	
Turkestan	5 617 873 Rubel
Außerorbentliche Ausgaben	5 318 159 =
= bes Marine=Ressorts	
Fahrten, Depeschen	2 993 288 =
An die Rumänische Regierung	1 984 047
Einberufung der Reserven	1 628 987 =
Civil=Verwaltung in Bulgarien	62 8 983 =
Diversa	1845695 =
Summa bis zum 1./13. Januar 1878	429 328 089 Rubel
Das Militär=Budget für das Jahr 1879 ift folg	
1) Central-Berwaltung	2 231 656 Rubel
2) Provinzial-Verwaltungen	7 189 910 =
3) Technischer Dienst und Schulen	6 078 420 =
4) Sanitätswesen	4 126 675 =
5) Bekleidung und Ausrüftung	20 801 377 =
6) Natural=Verpflegung	32 576 331 =
7) Fourage	16 260 016 =
8) Gehälter	37 050 648 =
9) Casernements	9 807 472 =
10) Bauten	10 662 732 =
11) Waffen und Munition	16 268 108 =
12) Feld= und Festungs=Artillerie	1 821 040 =
13) Truppen=Transporte, Couriere, Depeschen .	7 814 173 =
14) Topographische Aufnahmen	250 706 =
15) Beihülfen und Belohnungen	2 376 844 =
16) Zur Invaliden-Kasse	2 435 183 =
17) General-Gouvernement von Turkestan	1 269 117 =
18) Außergewöhnliche Ausgaben	781 153 =
19) Verschiedenes	1 000 494 =
20) Reserve=Fonds	764 033 *
Summa	181 566 088 Rubel
	A.
	770

Bericht

fiber bas

Beerwesen Schwedens. 1877—78.

In Schweben hat die Frage wegen einer Neuordnung der veralteten Heer= einrichtungen schon seit mehr als einem Jahrzehnt auf der Tagesordnung ge= standen, und es sind sowohl seitens der Regierung, als auch seitens der Landes= vertretung die verschiedensten Vorschläge dafür eingebracht worden, ohne daß man sedoch auch nur über die ersten Grundsätze für eine Neugestaltung des Heerwesens zur Einigung gelangt wäre. Da nun außerdem sede Veränderung in den bestehenden Institutionen dem Lande bedeutende Kosten verursachen würde, so ist, bei der sehr mißlichen ökonomischen Lage, in welcher sich Staat und Volk gegenwärtig befinden — ohne daß eine baldige Besserung dieses Zusstandes abzusehen wäre — nicht die geringste Aussicht dafür vorhanden, daß Schweden in einer übersehbaren Zukunft seine jetzigen zweihundert Jahr alten Heereinrichtungen mit zeitgemäßeren vertauschen werde.

Es ist aus diesen Gründen nur wenig über das Schwedische Heerwesen

zu berichten.

Da die Anwerbung geeigneter Leute für die geworbenen Truppentheile in letzterer Zeit sehr schwer zu bewerkstelligen gewesen ist, so ist den Truppenstheilen anheimgegeben worden, das Handgeld, welches etatsmäßig nur 25 Kronen betragen soll, nöthigenfalls dis auf 80 Kronen zu erhöhen. Außerdem soll den geworbenen Soldaten (Artillerie, Pioniere, zwei Infanteries und drei Cavalleries Regimenter, im Ganzen etwa 5000 Mann) eine jährliche Zulage von 8 Kronen in den drei ersten Dienstjahren, und eine solche von 16 Kronen für jedes fernere Dienstjahr außbezahlt werden.

Es ist zugleich den Chefs der Truppentheile anheimgestellt worden, den Mannschaften ihre Löhnung monatlich, oder jeden halben Monat oder mit noch

fürzeren Zwischenräumen auszubezahlen.

Die Zahl der festangestellten Unteroffiziere bei den geworbenen Truppen ist 1878 um folgende vermehrt worden: Bei der Leibgarde zu Pserde um 4 Vice=Corporale, bei sebem der beiden Garde=Regimenter zu Fuß um 2 Sergeanten, 4 Corporale und 4 Vice=Corporale, bei der Artillerie um 9 Sergeanten und 2 erste Constabel, beim geworbenen Husaren=Regiment um 6 Vice=Corporale und beim Wermländischen Feldjäger=Corps um 3 Sergeanten, 3 Corporale und 5 Vice=Corporale, wogegen eine gleiche Anzahl von Mannschaften eingezogen ist.

Bei der eingetheilten Armee ist die Zahl der Unterossizierc um 36 Sersgeanten, 78 Corporale und 78 Vice-Corporale vermehrt worden. Zugleich ist bestimmt worden, daß dei diesen Truppen im Ganzen 156 Volontäre angenommen werden dürsen. Die Sergeanten erhalten die sür diese Unterossizier- lasse sesten Verpslegung; alle Uebrigen bekommen jährlich ein Gehalt von 150 Kronen (statt des Unterhalts auf einer Rote), und die Corporale und Vice-Corporale außerdem eine Gehaltszulage von resp. 120 und 60 Kronen; endlich erhalten Alle Unisorm in natura und während der Wassenübungen Raturalverpslegung, die Corporale und Vice-Corporale dabei noch eine tägliche Geldichnung. Von den genannten Unterossizieren sollen bei sedem der 18 einsgetheilten Infanterie-Regimenter 2 Sergeanten, 4 Corporale, 4 Vice-Corporale und 8 Volontäre, bei sedem der 3 eingetheilten Feldsäger-Corps aber 2 Corporale, 2 Vice-Corporale und 4 Volontäre angestellt werden.

Am 1. October 1878 hat der erste Eursus an der neuerrichteten Volontärsschule in der Festung Karlsborg begonnen und soll derselbe bis zum 15. Sepstember 1879 dauern. Die Schule steht unter dem Oberbesehl des Generalsbesehlshabers im dritten Militärdistrict, welcher den Plan sür die Uedungen entswirft und die Schule, so oft er es für nöthig sindet, inspicirt. Der Chef der Schule ordnet den inneren Dienstgang derselben; er leitet und überwacht den Unterricht, den gegebenen Vorschriften gemäß. Die Schule zerfällt rückstlich des Unterrichts in zwei Abtheilungen, von denen die erste die Rekrutenschule und die vorbereitende Unterbesehlshaberschule, die zweite die Unterbesehlshabersichule umfaßt; letztere besteht wiederum aus drei Klassen, nämlich der Corporalschule, der Unterossizierschule und der Klasse sür besonders begabte Schüler. Der Unterricht dauert 6—8 Stunden täglich, und an Sonns und Feiertagen können außerdem zwei Stunden auf denselben verwandt werden. Außer den

Uebungen und Unterrichtsgegenständen, welche für die verschiedenen Schulen vorgeschrieben sind, soll in der zweiten und dritten Klasse der zweiten Abtheilung auch in der vaterländischen Geschichte, der Geographie und Naturlehre

unterrichtet werden.

Am 1. August 1878 hat die neuerrichtete Kriegshochschule zu Stock= holm ihren Anfang genommen. Bis dahin war die Kriegshochschule in Marieberg die einzige Lehranstalt für höhere militärische Bildung, und zwar nicht bloß für diejenigen Offiziere, welche sich die nöthigen Kenntnisse für den Ein= tritt in den Generalstab, in die Artillerie ober ins Ingenieur=Corps erwerben, sondern auch für alle diejenigen, welche sich überhaupt in den Wilitärwiffen= schaften weiter ausbilden wollten. Darin ist nun die Aenderung getroffen, daß die Lehranstalt auf Marieberg ausschließlich als höhere Artillerie= und Ingenieur= schule benutzt wird, während eine eigne Lehranstalt für die Heranbildung von Generalstabs=Offizieren, unter dem Namen der Kriegshochschule, in Stockholm eingerichtet wurde. Der Lehr=Cursus an derselben ist zweisährig und beginnt am 1. August jedes Jahres mit gerader Zahl; im ersten Lehrjahre dauert der Unterricht 9, im zweiten 8 Monate, wozu noch zwei Sommerübungen kommen, welche zusammen 2 Monate beanspruchen. Zur Theilnahme an dem Unterricht auf der Kriegshochschule werden diejenigen Offiziere commandirt, welche das Vorbereitungs=Eramen zur Aufnahme in dieselbe bestanden haben. Die Zög= linge haben an folgenden Unterrichtsfächern unbedingt theilzunehmen, nämlich: Kriegsgeschichte, Kriegskunft, Generalftabsdienft, Militärverwaltung, Waffenlehre (Artillerie), Fortification und Militärgeographie, wohingegen es ihrer freien Wahl überlassen bleibt, ob sie am Unterricht in der Mathematik in der zweiten Hälfte des Cursus, im Französischen und im Russischen theilnehmen wollen.

Das Pensionswesen für die Offiziere und Beamten der Armee wurde im Jahre 1877 nach ganz neuen Regeln geordnet und sind die neuen Be= stimmungen vom Anfange des Jahres 1878 an zur Geltung gekommen. wird danach zwischen der eigentlichen Penston und der Zuschußpension unter-Die erstere ist von der Dienstzeit unabhängig und richtet sich nur nach dem Dienstgrade des Betreffenden; die Zuschußpenston aber wird nur aus= bezahlt, wenn der Pensionsberechtigte 30 Jahre (Unteroffiziere der geworbenen Truppentheile 25 Jahre) gedient und die bestimmten Einzahlungen in die Pen= sionskasse geleistet hat. Der Pensionsberechtigte muß außerdem, wenn er Generalsrang hat, das 65. Lebensjahr, wenn er Oberstenrang hat, das 60. Lebensjahr und in den übrigen Stellungen (mit einigen Ausnahmen) das 50. Lebensjahr erreicht haben. Wenn diese Bedingungen erfüllt sind, erhält derjenige, welcher eine Besoldung bis zu 1000 Kronen hatte, diesen ganzen Betrag als Pension; bersenige, welcher eine Besoldung von über 1000 und bis zu 6000 Kronen hatte, bezieht 80 Procent davon, und berjenige, welcher mit mehr als 6000 Kronen besoldet war, 75 Procent davon als Pension. sich im Dienst eine Beschäbigung ober Krankheit zugezogen hat, die ihn zum Weiterdienen ungeeignet macht, erhält Pension nebst Zuschuß, wenn auch die sonst dazu erforderlichen Bedingungen von ihm nicht erfüllt sind.

Von der beabsichtigten Ausrüftung der Fuß-Artilleristen und Fortisications= truppen mit verkürzten Gewehren (nach dem Remington=System) hat vor= läusig Abstand genommen werden müssen, weil der Reichstag nicht die zu diesem

Behuf geforderte Summe hat bewilligen wollen.

Seit 1875 waren verschiedene aus Schwedischen und Norwegischen Offizieren zusammengesetzte Artillerie=Commissionen fast ununterbrochen mit

praktischen Versuchen beschäftigt, um die Frage zu lösen, welches System von Geschützen zum Behuf einer Neuarmirung der Feld = Artillerie Schwe= dens und Norwegens das zweckmäßigste sei. Roch 1877 waren diese Com= missionen und mit ihnen die oberften Artilleriebehörden beider Länder der An= schauung, daß die Vorderladung für Feldgeschütze der Hinterladung vorzuziehen sei und daß überhaupt die im Gebrauch befindlichen Schwedischen gußeisernen Vorderladungs=Ranonen, nach Anbringung verschiedener Verbesserungen, allen Anforderungen genügen würden. Aus diesem Anlaß wurde noch unterm 27. April 1877 seitens des Kriegsministeriums der Befehl gegeben, eine aus 6 gußeisernen Vorderladungs-Geschüßen von 8,3 cm Kaliber bestehende Batterie nach den von den Commissionen angegebenen Verbesserungen anzufertigen, damit noch fernere Bersuche gemacht werden könnten, und zwar zunächst, um zu einem endgültigen Resultat über die Feststellung des Kalibers für die neuen Geschütze der Feld= Artillerie zu kommen. Ueber die anderen Fragen scheint man damals voll= ständig im Reinen gewesen zu sein. Nach Jahresfrist muß man seine Weinung aber wieder geändert haben, denn im Juli 1878 ward eine neue Schwedisch= Rorwegische Commission berufen, welche sich ganz besonders mit der Frage beschäftigen sollte, ob nicht das Hinterladungs=System für die Feldgeschütze an= zunehmen sei. Am 20. September 1878 gab die Commission ihr Gutachten dahin ab, daß die neuen Geschütze Hinterlader sein und ein Kaliber von 8,4 cm haben müßten, was durch eine Königliche Resolution vom 4. November 1878 bestätigt worden ist.

Dem am 15. Januar 1879 zusammengetretenen Reichstag hat der Kriegs= minister den Vorschlag zur Bewilligung der für die Anschaffung von 6 Batterien des neuen Systems erforderlichen Summe vorgelegt. Ob der Reichstag aber in Anbetracht der zu Ansang dieses Berichtes erwähnten Verhältnisse auf diese

Forderung eingehen wird, ist wohl sehr zweifelhaft.

Im Jahre 1877 wurde von der Schwedischen Regierung der Beschluß gesaßt, einen Positions = Artilleriepark anzuschaffen, der aus 48 4,1 zölligen, 36 3,24 zölligen Kanonen und 36 Mitrailleusen, zusammen 120 Geschütze, in 6 Divisionen vertheilt, bestehen sollte. Die Anschaffungskosten wurden zu 696,150 Kronen veranschlagt. Davon sind in den Jahren 1877 und 1878

je 100,000 Kronen von dem Reichstag bewilligt.

Am 12. April 1878 wurde eine aus dem Chef der Fortification, dem General-Feldzeugmeister, einem Contre-Admiral und zwei anderen Offizieren der Armee bestehende Besestigungs Commission zusammenderusen. Dieselbe soll ein Gutachten darüber abgeben, welchen Einsluß die Einrichtung eines Fahrwassers durch das sogenannte Baggensstäset, in die Scheeren vor Stockholm, auf die Vertheidigung dieser Stadt ausüben und wie dieses Fahrwasser selbst zu besestigen und zu sichern sein würde. Ferner soll die Commission untersuchen, wie die Linie Varholm—Oscar Fredriksborg am zweckmäßigsten zur Vertheisdigung einzurichten sei. Endlich soll die Commission einen Plan zur Vertheisdigung von Karlskrona und zur Sicherung des Fahrwassers nach Gothenborg entwersen, sowie sich über die Bedeutung der Festung Karlsten für die Landessvertheidigung aussprechen.

Von den in den Jahren 1877 und 1878 vom Ingenieur = Corps aus=
geführten Stabsübung en sind hervorzuheben: eine von 5 Offizieren und
Unteroffizieren vom 14. Mai bis zum 13. Juli 1877 ausgeführte Recognos=
cirung des Terrains zwischen dem Hielmar= und Mälarsee behufs Ausarbeitung
von Vorschlägen zur Befestigung dieses Terrains; eine von 5 Offizieren im

August 1877 vorgenommene Recognoscirung des Terrains östlich und westlich von Karlstrona behufs der Einrichtung zweckmäßiger Vertheidigungslinien gegen einen Feind, der nach ausgeführter Landung gegen jene Festung vorzücken würde; Untersuchungen über die Aufsindung eines passenden Ortes zur Anlage einer Operationsfestung in der Gegend zwischen dem Mälar= und Wetternsee; eine vom 14. Mai dis zum 13. Juli durch 5 Ofsiziere und 4 Unterossiziere ausgesührte Recognoscirung der Scheeren vor Karlstrona, um Vorschläge zu machen über die Anlage von Feldbesestigungen auf den die Rhede einschließenden Inseln, behufs der Verhinderung einer seindlichen Landung und um Pläne auszuarbeiten über die Anlage halbpermanenter Werke, welche bei einer Modilistrung auf den Inseln Tjurks und Aspö auszussühren sein werden.

Bom 28. Juni bis zum 4. Juli 1878 wurde ein Feldmanöver abgeshalten, zu welchem eine größere Anzahl von Truppen zusammengezogen wurde, als dies seit einer Reihe von Jahren in Schweden der Fall gewesen war. Es nahmen an dem Manöver Theil: 8 Infanterie=Regimenter, 2 Grenadier=Bastaillone, 3 Jäger=Corps, 3 Regimenter und 1 Escadron Cavallerie, 6 Battesrien zu 4 Geschützen und 2 Ingenieur=Compagnien, sowie 2 Detachements der Feldsignal=Compagnie. Das Manöver dauerte vom 28. Juni die zum 4. Juli und waren die Truppen in zwei ungefähr gleich große Theile getheilt, die gegen einander operirten.

In den Jahren 1877 und 1878 ward se eine Generalstabs = Uebung von vierzehntägiger Dauer abgehalten, zu welchen Uebungen 9—10 Generalsstabs, 3—4 Infanteries, 2 Artilleries Offiziere und 1 Ingenieurs Offizier commandirt waren. Im Jahre 1878 hatte man auch 2 Cavalleries Offiziere theilnehmen lassen, während im gedachten Jahre auch zum ersten Male Cavalleries Feldübungen vorgenommen wurden, an denen sich 2 Stabssoffiziere, 5 Rittmeister und 5 Lieutenants der Cavallerie betheiligten.

v. S.

Bericht

über bas

Beerwesen Serbiens. 1878.

Dem Fall von Plewna folgte bereits am 14. December 1877 der Einmarsch der Serben auf Türkisches Gebiet. Schon zur Zeit der ersten Türkischen Unfälle hatten die Serbischen Rüstungen begonnen, und trotz der im Borjahre erlittenen Verluste (im Ganzen ca. 40 000 Mann) standen 136 Bataillone, 32 Escadrons, 44 Batterien, Summa 75 000 Mann, für die Operationen zur Verfügung.

Auf Türkischer Seite war nur eine geringe Truppenzahl für den Widerstand verwendbar, und mit geringen Opfern sielen den Serben bis zum Jahres= wechsel eine Reihe günstiger Erfolge zu (Jahresbericht für 1877, S. 384).

Am 6. Januar 1878 rlickte General Belimarkowitsch mit Theilen des Schumadia-Corps in Sophia ein und nach Wegnahme sämmtlicher Außenwerke erzwang Leschjanin am 10. Januar die Uebergabe von Risch. Die Besatzung wurde

entwaffnet (150 Gesch., 2000 Hinterlader erbeutet), jedoch außerhalb der Serbischen Linien in Freiheit gesetzt.

Zu Ende Januar standen die vereinigten Truppen der Corps Leschjanin und Belimarkowitsch — letztere nach einigen Gesechten bei Köstendil — vor Pristina den von Sophia zurückgewichenen Türkischen Heerestheilen gegenüber.

Bom Javor Corps war zu dieser Zeit Novi Warosch und Umgegend in Besitz genommen, während Horwatowitsch bei Wranja stand. Die auf Widdin vorgeschickten Abtheilungen des Timok Corps cernirten Belgradschik. Von den Serbischen Heerestheilen hatten nur die an der Drina aufgestellten Truppen des Oberst Alimpitsch die Grenze nicht überschritten. Durch einen Vorstoß der Türken war der Paß von Katschanik dem Corps Leschjanin zwar wieder entrissen worden, jedoch schon am 4. Februar brachte der Abschluß des Wassenstillstandes das Ende der Feindseligkeiten.

Während des Wassenstillstandes behielten die Truppen im Wesentlichen ihre Stellungen inne. Der Abschluß des Vertrages von San Stefano hatte die vor- läusige Entlassung der Mehrzahl der Truppen zur Folge. Nur 3 Territorial= Brigaden (Alexinatz, Kniajewatz, Tschernareka) blieben in dem occupirten Türki= schen Gebiet stehen. — Noch im Lauf des Wärz wurden die Gesangenen, deren Serbien keine große Zahl eingebüßt hatte, behuss der Auswechselung zu Schiff

auf der Save nach Belgrad resp. Katscha geführt.

In Folge der Ausbreitung des Rhodope-Aufstandes und einiger Agitations-Bersuche mahomedanischer Emissäre in Alt-Serbien wurden die Truppen bei Pirot und Bransa verstärkt, und Augesichts der drohenden Intervention Englands nahmen die Rüstungen Serbiens — Zurückberusung der Urlauber, Einziehung und Ausbildung neuer Heerespslichtiger in den Kreis-Hauptorten und Ergänzung der Bestände in den Arsenalen, Armirung von Risch — einen lebhafteren Fortgang. Die Anwesenheit stärkerer Türkischer Streitkräfte bei Pristina nöthigte zu Gegenvorkehrungen. Dennoch kam die Bestimmung einer Demarcationslinie ohne weitere Zwischensälle zu Stande, innerhalb welcher von Serbischer Seite Besestigungen errichtet wurden. Bei den Observationstruppen sanden Ablösungen der älteren Mannschaft durch Rekruten statt.

Nach Beendigung der Feindseligkeiten schritt man sosort zur kriegsgerichtslichen Untersuchung der Meuterei, welche im December bei Einziehung der Kragusewater Brigade stattgefunden hatte. Die Urtheile erstreckten sich außer auf die Rädelssührer auch auf einige Häupter der conservativen Partei, welche die Berhinderung des Krieges angestrebt hatten und den Fürst Milan, angeblich in Einverständniß mit der Türkei, durch den Prätendenten Karageorgewitsch ersehen wollten. Ein bewährter Offizier, Jewrem Markowitsch, welcher sich bei der Einnahme von Pirot und Al Palanka ausgezeichnet hatte, wurde in Aranselowat

erschoffen.

Zur Zeit des Congresses hatte die kriegerische Spannung auch in Serbien einen hohen Grad erreicht. Russische Offiziere recognoscirten das Grenzgebiet, und die Zahlung neuer Subsidien schien eine eventuelle Cooperation zu sichern.

Der Congreß sprach Serbien auch den Besitz von Pirot und Wranja zu, welche Orte nach dem Vertrage von San Stefano zu Bulgarien fallen sollten. Durch diese Wendung trat bei der Serbischen Regierung eine entschiedenere Hinsneigung zu Desterreich ein. Angesichts des Einmarsches in Bosnien wurde das Observations-Corps an der Orina verstärkt und dasselbe führte im weiteren Verlauf seine Aufgabe unter einer vollkommen neutralen Haltung durch. Wehr als 4000 Insurgenten, darunter eine beträchtliche Zahl regulärer Türkischer

Truppen, wurden bei Ueberschreitung der Grenze entwaffnet. Die Aussicht auf eine friedliche Lösung der Grenzfrage in Folge der Festsehungen des Berliner Bertrages veranlaßten die Serbische Regierung am 22. August das Ende des Kriegszustandes und den Wegfall der außerordentlichen Besugnisse der Militärz-Behörden auszusprechen. In seiner Proclamation rühmte Fürst Milan die Erfolge der Armee, welche in schnellem Siegeslauf das Alt-Serbische Gebiet wiedergewonnen habe. Die drohende Haltung der Albanesischen Stämme in dem Türkischen Gebiet, welche zu immerwiederkehrenden Reibungen mit den Besatungstruppen sührten, riesen im August eine neue Verstärkung der Truppen durch Wiedereinberufung eines Theils der 1. Klasse der Miliz hervor. Bon Seiten der Türkischen Regierung selber wurde indeß ein stetes Entgegenkommen bekundet und am 23. September die kleine Festung Iwornik an der Drina den Serben, gemäß dem Berliner Vertrage, ausgeliesert.

Ebenso nahmen die Arbeiten der gemischten Commission zur Regulirung der neuen Grenze ihren Anfang und bis zum Eintritt der kalten Jahreszeit war

ein Theil derselben in der Gegend von Wranja abgesteckt.

In Folge der Beruhigung Bosniens wurde im October das Observations-Corps an der Drina, welches dort ein Jahr lang gestanden hatte, aufgelöst und die Mannschaft in die Heimath entlassen. Nachdem am 4. November auch das Schumadja = Corps an der Südgrenze durch Truppen des Schabater Kreises und ebenso die aus der Belgrader Territorial = Brigade entnommene Besatung von Nisch durch 3 Bataillone, 1 Escadron, 2 Batterien des stehenden Heeres ersett worden war, besanden sich die Serbischen Streitkräste wieder auf dem Friedenssuß und der Stab des großen Hauptquartiers, welcher dis zu dieser Zeit fortbestanden hatte, wurde im December aufgelöst. —

Die im Juli 1878 in Nisch zusammengetretene Stuptschina hatte zunächst dem Ministerium für die Auswendungen des Feldzuges Indemnität zu ertheilen und bewilligte die Nachzahlung der aus dem gleichen Anlaß erfolgten Abzüge von den Civilgehältern. Durch ein Gesetz vom 15. (27.) Juli wurde die Unterstützung der Invaliden und der Hinterbliebenen der im Kriege Gesallenen

und Vermißten geregelt.

Die Pensionen betragen für ganzinvalide Gemeine bis zu 288 Dinare (=Frcs.), Unteroffiziere bis 360, Offiziere bis zum Hauptmann einschl. 540 Dinare. Es besteht ein besonderes Invalidengericht, welches auch die Vertheilung der Unterstützung unter die Hinterbliebenen regelt.

Die wichtigste Arbeit der Stuptschina war die Votirung eines Gesetzes über eine Vermehrung des Heeres, welches die Amtszeitung am 11. (23.) October

publicirte.

Die Serbischen Streitkräfte sind hiernach als eine in regelrechte Cadres eingetheilte Armee von im Bedarfsfall 130 000 Mann zu rechnen. In Ansbetracht der Vergrößerung des Staatsgebietes und der immerhin noch bedrohten Sicherheit der Grenzen übersteigt die aufgebotene Wehrkraft nicht die Hülfsequellen des Landes, zumal die Zahl der männlichen Bevölkerung diesenige der weiblichen überragt, und die Controle über das Ersatwesen gut geführt wird, auch der Ausfall an Untauglichen ein geringer ist.

Nach der neuen Organisation sind an stehenden Truppen fortan zu rechnen: An Infanterie: 1 Brigade zu 2 Regimentern zu 5 Bataillouen zu 700 Mann im Frieden und 800 Mann im Kriege, in Summa 10 Bataillone

gegen 2 der Organisation von 1876.

An Artillerie: 1 Brigade, bestehend aus 4 Regimentern in 2 Divisionen.

Jedes Regiment hat 7 Feld= und 1 Gebirgs=Batterie, in Summa 28 Feld= und 4 Gebirgs=Batterien gegen 8 Feld= und 4 Gebirgs=Batterien der Organisation von 1876.

An Genietruppen sind wie früher 1 Pionier= und 1 Pontonnier=Bataillon vorhanden.

Die bisher bestandenen 2 Cavallerie=Escadrons sind auf 4 erhöht worden.

Sämmtliche genannte Truppen stehen unter einem Commando, welches den Titel Divisions=Commando führt. -

Das Territorial=Heer hat durch Hineinziehung des neuen Staatsgebiets, welches vier politische Bezirke bildet, eine entsprechende Erweiterung erfahren. Die Eintheilung in Corps, Divisionen und Brigaden der 1. und 2. Klasse ist beibehalten worden, jedoch kommt das Ibar-Corps als solches in Wegfall.

Die Brigaden beider Klassen bilden ein Territorial = "Truppen = Commando des betr. Kreises."

Sonmadja-Corps, Stab Belgrad.

- 1. Schumadja=Division, Stab Semendria.
 - a. Belgrader Kreis=Truppen=Commando.
 - b. Semendriaer =
- 2. Schumadja=Division, Stab Kragujewaß.
 - a. Rraquiewater Kreis=Truppen=Commando.
 - b. Rudniker
 - c. Zagodinaer

II. Fimok-Corps, Stab Regotin.

- 1. Donau=Division, Stab Pojareway.
 - a. Pojarewaßer Kreiß=Truppen=Commando.
 - b. Braniter
 - c. Krainer
- 2. Timok-Division, Stab Zajecar.
 - a. Zrnorekaer Kreis=Truppen=Commando.
 - b. Kniajewater =
 - c. Tschuprier

Morava-Corps, Stab Aisch. III.

- 1. Nischava=Division, Stab Pirot.
 - a. Nischer Kreis-Truppen-Commando.
 - b. Piroter
 - c. Alexinater =
- 2. Morava=Division, Stab Wranja.

=

- a. Wranjaer Kreis=Truppen=Commando.
- b, Procuplier =
- c. Krujewaßer =

IV. Prina-Corps, Stab Baljewo.

- 1. Drina=Division, Stab Schabaß.
 - a. Schabater Kreis-Truppen-Commando.
 - b. Waljewoer
 - c. Podriner

2. Ibar-Division, Stab Ujița.

a. Ujikaer Kreis-Truppen-Commando.

b. Tschatsschafer = = = =

Jedem Corps ist eins der Artillerie-Regimenter und ein eigener Brücken-Train zugetheilt und formiren dieselben eine Anzahl technischer Truppen und Cavallerie.

Die Vermehrung des stehenden Heeres und der Cadres für die Territorials Armee hat eine Belastung des Budgets verursacht, welches von der Stuptschina bei ihrer Wintersession (in Belgrad) nicht voll bewilligt worden ist. Dagegen gewährte dieselbe die Summe von 50 000 Ducaten für die Besestigung der Südgrenze gegen das Albanische Gebiet. Im Frühjahre 1879 soll der Bau der Eisenbahnstrecke Belgrad — Nisch auf Staatskosten in Angriss genommen werden.

Bericht

fiber bas

Beerwesen der Türkei. 1878.

Der Beginn des Jahres 1878 fand die Wehrkraft des Osmanischen Reichs im Zusammenbruch. Die nachdringenden Heere des Russischen Gegners verblieben bis zum Herbst in unmittelbarer Nähe der Hauptstadt und nahmen die östliche Hälfte der Balkanhalbinsel in Besit, um nach einer weit bemessenen Räumungssfrist sedenfalls nur einen geringen Theil wieder unter die Herrschaft der Pforte zu stellen.

Der Vertrag von San Stefano wurde durch die Bestimmungen des Berliner Friedens gemildert, dafür trat jedoch mit der Occupation Bosniens, welches durch die Vergrößerung von Serbien und Montenegro bereits thatsächlich losgetrennt war, eine weitere Minderung des Staatsgebiets im Westen ein.

In dem Reste der Europäischen Türkei sind die Gegenden, in welchen das Griechische Element in der Bevölkerung überwiegt, in tiefgreisender Zersetzung begriffen und die Bulgarischen Landstriche, welche bei der Pforte verbleiben sollen, sind der Schauplatz blutiger Zusammenstöße geworden. Unter den Albanesen ist eine Bewegung entstanden, deren sich die Regierung zwar mit Erfolg als eines Widerhalts gegen die Aussehnung der Slavischen Bölker bedienen konnte, deren weitere Entwickelung indeß die Ausscheidung eines neuen autonomen Staatengliedes als möglich erscheinen lätzt.

Der Zerfall des Staatswesens in Europa hat die Autorität der Osmanischen Regierung auch in den Asiatischen Provinzen erschüttert, welche ebenfalls durch die Abtretung eines Theils von Armenien und wichtiger Wassen= und Handels-

plätze, Batum und Kars, geschmälert find.

Anfänge nationaler separatistischer Bestrebungen Arabischer wie Armenischer Stämme haben Aufstände in den verschiedensten Gegenden hervorgerusen, welche nicht nur die zum Theil noch ausstehende volle Durchführung der territorialen Wehrordnung gehindert haben, sondern auch die Entsendung beträchtlicher Truppensmengen nach den bedrohten Punkten ersorderten.

Die Verhältnisse des Reichs haben im Laufe des Jahres nirgends diesenige Festigkeit gewonnen, welche eine Umformung der Heereseinrichtungen gestattete, wie solche den in Folge der Kriege verwandelten Grundlagen der Wehrkraft entsprechen würde. Das Bestreben der Heeresleitung war nur darauf gerichtet, sür den möglichen Wiederausbruch der Feindseligkeiten eine starke Truppenmasse zum Schuze der Hauptstadt bereit zu stellen. Von hier aus wurden nach Bedarf die Truppen auf anderen Gebieten der Türkei verstärkt. Trot aller Schwierigkeiten ist es im Lauf des Jahres gelungen, die ungeheueren Verluste an Wassen vollständig zu ersehen und die Pforte verfügt wieder, in Thracien wenigstens, über ein kampfgerüstetes Heer, dessen vorzügliches Aussehen allsgemeine Ausmerksamkeit erweckt.

Betreffs der Einzelheiten, welche dies Ergebniß herbeigeführt haben, fehlen auch in diesem Jahr officielle Nachrichten. Der Bericht muß sich daher auf

eine allgemeine Darlegung beschränken.

Ueber die Verhältnisse bei der Armee während des Russischen Krieges liegen umfangreichere Angaben vor, welche als eine Ergänzung des vorjährigen Berichts dienen können.

Aleberblick der ihatfächlichen Forgange bei der Armee.

Rach dem Fall von Plewna war ein beträchtlicher Theil der Türkischen Ost-Armee zur See, über Warna und Constantinopel, wie auch über Jamboli nach Rumelien gezogen worden. Nachdem die bei Orchanie versammelten Streitkräste nichts zum Entsate von Plewna hatten thun können, war es gewagt, vorwärts von Adrianopel dem Vordringen der Kussen Widerstand zu leisten. Allein die Verstärkung der bei Sophia stehenden Truppen mit Hülse der Rumeslischen Eisenbahn wurde in Constantinopel beschlossen und am 20. December 1877 Suleiman als Vesehlshaber der Armeen südlich des Balkans dorthin entsendet; Wehemed Ali, welcher seit einem Monat im Etropol-Valkan commandirt hatte, erhielt die Vestimmung, nach der Herzegowina zu gehen, kam jedoch dis zum Schluß des Krieges nicht über Salonik hinaus.

Der erfolgreiche Gebirgsübergang des General Gurko in den Weihnachts= tagen und der erwartete Vormarsch der Serben auf Sophia zwang Suleiman mit den wenigen Bataillonen, welche von Osten her bereits dort hatten ein= treffen können, auf Tatar=Bazardschik zur Aufnahme der in den Gesechten bei Kamarli und Taschkösen geworsenen Truppen Nedzibs wieder zurückzugehen.

In den ersten Tagen des Jahres 1878 wurden die Abtheilungen, welche noch bei Sophia zurückgeblieben waren, nach Südwesten gegen die Eisenbahn-

linie von Salonik abgedrängt.

Die Süd-Armee unter Suleiman, welche sich vor Philippopel den Russentgegenstellte, wurde in einer Reihe von Gefechten am Thakrande der Marika in das Rhodope=Gebirge geworfen, während nahe zur gleichen Zeit die vor Schipka stehen gebliebenen Truppen (32 000 Mann) die Wassen streckten.

Die Vertheidigung von Adrianopel wurde aufgegeben und der Rest der Türkischen Feld-Armee ging sosort bis in die Linie von Tschataldia zurück, deren Besestigung zur Sperrung des Thrakischen Chersonnes indeh seit dem Sommer 1877 noch nicht wesentlich vorgeschritten war. Hier schien es, als ob ein neuer Widerstand Gestalt und Krast gewinnen würde, da immer noch eine beträchtliche Truppenmenge bereit stand, welche sortgesetzt Zuzug aus Klein-Asien erhielt; denn trotzem mehrsach außergewöhnliche Quoten einberusen waren, kam die

Aushebung nie in das Stocken. Auch die Reste der Armee Suleimans

trafen zur See von Kawala her noch rechtzeitig ein.*)

Allein der Wille zur Gegenwehr war längst gebrochen. Die Vertheidigung der Linien von Tschataldja wurde aufgegeben und die Türkischen Truppen gingen bis in die unmittelbare Nähe der Hauptstadt zurück.

Auf der Westfront blieb ein starkes Corps an der Straße nach Adrianopel in der Gegend von Makrikoi stehen und hielt den Abschnitt vom Marmara=

Meer bis zur Nordspite des Goldenen Horns besett.

Während des Waffenstillstandes rüftete das Serasterat zur Erneuerung

der Gegenwehr.

In der besetzten Stellung war eine Reihe von Befestigungen entstanden. Die hochgelegenen und zur Vertheidigung wohl geeigneten Casernenanlagen Daud Pascha und Ramis Tschiftlit nebst dem großen Willtärhospital außerhalb der alten Stadtumwallung bildeten starke Stützpunkte für die Vertheidigung dieses Zugangs. Zenseits des Goldenen Hornes zog sich vom Thal der süßen Wasser über die Höhen von Maslat unweit der großen Landstraße, welche von Pera nach Bujukdere sührt, eine Reihe von Verschanzungen hin, zu deren Besetzung ein zweites Corps bereit stand.

Die Behauptung dieser Stellung versprach einen erfolgreichen Schutz von Constantinopel. In dieser Gegend war im Jahre 1838, als die dauernde Besestigung geplant wurde, vom Major v. Moltke die Anlage von Außenwerken vorgeschlagen.

Eine britte Heeresgruppe hielt weiter öftlich die waldigen Höhen von Belgrad und den Zugang zum Bosporus längs der Küste des Schwarzen Meeres besetzt.

^{*)} Einschiffung ber Truppen Suleimans in Kawala. Unter Berlust bes fämmtlichen bebeutenden Artillerie-Materials bis auf ein einziges Geschütz, trafen vom 20. Januar ab 15 000 bis 20 000 Mann an ber Rüfte in ber Gegend von Kawala ein. In Conftantinopel erhielt ber Abmiral Manthorp-Bey am 24. Januar Befehl, mit ber Panzer-Fregatte "Dsmanieh" nach Kawala zu fahren, vermochte jedoch wegen Sturmes erst am 25. in See zu gehen. Da in Constantinopel keine weiteren Fahrzeuge der Flotte bereit lagen, sollten gemiethete Lloyd Dampfer von bort folgen. Bon Gallipok schloffen sich bas Transportschiff "Sultanieh" und zwei andere Dampfer ber "Dsmanieh" an. Die Truppen hatten acht Tage ohne jede Halfsmittel am Strande gelagert, als bie Ein= schiffung beginnen konnte. Für eine solche waren die Uferverhältnisse sehr ungunftig. Die Schiffe mußten zwei Engl. Reilen vom Lande abbleiben und besagen nur eine geringe Anzahl Boote und an Bord keine Vorkehrungen zur Aufnahme großer Maffen. Dabei verlangte Suleiman auf der "Sultanieh" mit nur 500 Mann in See zu gehen, selbst ohne vorher ben Proviant, ben biese mitgebracht, zu löschen. Doch ber Abmiral erzwang ein geregeltes Verfahren. Auf ber Meeresfläche zwischen Schiffen und dem Lande wurben Boien gelegt und an ber Rufte auf weite Streden sammtliche Raiks in Beschlag genommen und bei Rawala versammelt. Um ein Entweichen ber Fischer mit ihren Fahrzeugen zu verhindern, brannte das elektrische Licht am Hauptmast bes Klaggschiffs während ber ganzen Nacht. — Der erste Transport führte 5000 Mann auf zwei Schiffen fort; die "Sultanieh" (2900 Tonnen, 800 Pferbetraft) trug 3000 Mann, worunter 250 Berwundete. Auf drei Egyptischen Transportschiffen gelang es 7000 Mann unterzubringen. Die "Osmanieh" selber (4000 Tonnen, 900 Pferdetraft) fuhr schließlich mit 4000 Mann in eng zusammengepferchtem Zustand ab. (Bei ber rücksichtslosen Behandlung des Türkischen Solbaten ift biese ungeheure Belaftung ber Schiffe keine überraschen be Erscheinung.) Dafür, daß die Ginschiffung mit einiger Regelmäßigkeit vor sich gegangen ift, spricht ber Umstand, daß in Gallipoli 10 000 Mann, die Reste zweier Divisionen (Raschib und Baker), an Land gesetzt werden konnten. Die "Osmanieh" gab 500 Mann in Gallipoli ab, die zu den genannten Divisionen gehörten, und nahm dort 700 Mann zu bem ihr verbleibenden Rest an Borb. In Tschekmedje wurden 8000 Mann von den Divisionen Schakir und Rebiib ausgeschifft. Der Rest, Truppen von Fuab, ging bis nach Constantinopel binein.

Im Februar und März wurden aus Rekruten einige neue Regimenter gebildet und solche auch theilweise zur Ergänzung der Bataillone verwendet.

Der Vertrag von San Stefano brachte keine Veränderung für die gegen= überstehenden Heere, vielmehr nahmen in Folge des Auftretens der Englischen

Regierung die Rüftungen stetigen Fortgang.

Die Truppen der früheren Ost-Armee und die Besatungen der Donaussestungen wurden über Warna herangezogen und diese hatten zum Theil eine sehr hohe Effectivstärke. Wenige Wochen vor dem Wassenstüllstand trasen beispielsweise aus den 12 Asiatischen Bataillonsbezirken des 2. Corps bei der Donau-Armee so viel Rekruten ein, daß die zu dieser gehörigen 6 sehr schwachen Bataillone desselben Corps, dessen übrige Truppentheile sast alle bei Plewna und Nicopolis in Kriegsgefangenschaft gerathen waren, auf 1000 Mann gebracht wurden.

Zur Zeit des Congresses hatten die Türkischen Streitkräfte in Europa ungefähr folgende Stärke und Bertheilung:

Um	Conftantinopel	160	B ataillone
	Gallipoli	40	3
In	Bosnien	32	=
Bei	Scutari (Albanien)	21	=
In	Theffalien	2 0	2
2	Epirus	20	=
=	Shumla und Warna	55	=
Von	Novibazar bis Salonik	49	3

397 Bataillone

in einer mittleren Stärke von 600 Mann. Im Laufe des Sommers trasen aus Rußland und Rumänien die Kriegsgefangenen wieder ein (6 Divisions-, 18 Brigade-Generale, 188 Stabs-, 3070 Subaltern-Dffiziere, etwa 60 000 Mann). Ungefähr 30 000 Mann wurden in die Heimath entlassen und trasen dort in einem weit besseren Zustande ein, als die direct von der Armee zurückehrenden Leute. Der Rest wurde in dem großen Lager von Beitos auf der Asiatischen Seite des Bosporus mit circa 10 000 im Mai eingestellten Kekruten aus Ana-tolien in neue Verbände eingetheilt. Die Mannschaften der vormaligen Armee von Plewna wurden nach Möglichkeit zusammengehalten.

Die Wiederaufnahme der Feindseligkeiten hätte somit die Pforte nicht un=

vorbereitet getroffen.

Auch Osman Pascha war inzwischen aus der Gefangenschaft zurückgekehrt und bereit, den Oberbesehl zu übernehmen. Schumla und Warna waren einste weilen noch in Türkischen Händen.

Aus America trasen wiederholt noch im weiteren Verlause des Sommers Vaffensendungen in großen Massen ein und im Arsenal von Tophane war noch vor Beendigung des Krieges mit der Errichtung neuer Feldbatterien aus den vorhandenen Beständen an Geschützmaterial begonnen worden.

Auch nach Beendigung des Congresses blieben die Truppen um Constanti=

nopel versammelt.

Die friedlichere Wendung des Verhältnisses zu Rußland hatte zunächst die Entlassung eines weiteren Theils der altgedienten Mannschaften zur Folge.

Die Aufstände an verschiedenen Punkten des Reichs sowie die Vorgänge in Bosnien und an der Griechischen Grenze verursachten wiederholt stärkere Truppen=Entsendungen von Constantinopel aus. Die Gesammtzahl der bei der Hauptstadt versammelten Mannschaft sank im Laufe des Sommers jedoch zu keiner Zeit unter die genannte Ziffer (160 Bataillone etwa 100 000 Mann) herab, da einmal die Festungsbesatzungen von Schumla und Warna — in dieser Stadt standen im Herbst noch 47 Bataillone — eintrasen, andererseits die Neueinstellung von Heerespslichtigen aus dem Asiatischen Reichsgebiet fortdauerte.

Die Türkischen und Russtschen Borposten haben während des ganzen Sommers in unmittelbarer Nähe einander gegenübergestanden und kounten in

Folge dessen Reibungen und Alarmirungen nicht ausbleiben.

Als im September die Russen auf Tschorlu zurückgingen, folgten die Türken laut der abgeschlossenen Convention mit der Infanterie auf 25 km von den Russischen Borposten, der Zwischenraum wurde nur von Cavallerie besobachtet. Gleichzeitig mit den von der Hauptstadt vorrückenden Truppen ging auch von Gallipoli her eine Abtheilung auf Tschorlu. Nachdem die Russen ihren Abzug einstellten, schlossen die Türkischen Heerestheile in sich auf, so daß die Bortruppen sich wieder in großer Nähe gegenübertraten. Die Linien von Tschataldja, welche auf diese Weise wieder in Türkischen Besitz gelangt waren, wurden im Herbst eifrig ausgebaut und neu armirt. Zur Erleichterung der Arbeiten und bequemen Verbindung der einzelnen Werke schienenstranges im Rücken der ganzen Front.

Truppenansammlungen in den Frovinzen der Europäischen Fürkei.

Zur Zeit der Beendigung des Feldzuges bildeten die Türkischen Streikkräfte im Westen der Balkanhalbinsel solgende Gruppen: In Bosnien standen die Territorial=Truppen, deren Bestand durch den Krieg nicht wesentlich vermindert worden war. Um Scutari (Albanien) sammelten sich die Abtheilungen, welche gegen die Montenegriner im Felde gestanden hatten. Nach Rovibazar und an die Eisenbahn von Salonik waren die gegen die Serben ausgetretenen Truppen nebst Theilen der Armee von Sophia zurückgegangen. Eine letzte Gruppe bildeten die gegen einen Angriss der Griechen ausgestellten zwei Divisionen.

Durch die Greignisse des folgenden Sommers traten für die genannten

Heerestheile mehrfache Veränderungen ein.

Die Truppen an der Griechischen Grenze erhielten angesichts der drohenden Bewegung des Hellenischen Volksstammes, welche durch die Haltung Frankreichs auf dem Congreß gesteigert worden war, erhebliche Verstärtungen, theils uns mittelbar auf dem Seewege durch Sendungen nach der Bucht von Volo an der Ostküste und der von Prevesa im Westen, theils durch Fußmarsch von Salonik aus. Das Hauptquartier des Observations-Corps befand sich in Larissa und die Gesammtskärke der Türkischen Abtheilungen stieg dis zum Herbst in Thessalien auf 46, in Epirus auf 39 Bataillone.

Es traten in einzelnen Fällen Grenzüberschreitungen seitens Gricchischer

Insurgenten ein, doch führten dieselben nicht zu größeren Zusammenstößen.

Von den bei Volo stehenden Truppen wurden dann Theile nach Salonik

zurückgezogen, als der Bulgarische Aufstand entbrannte.

Die Beziehungen der Pforte zum Königreich Griechenland gewannen im Herbst friedlichere Aussichten in Folge der Ernennung von Commissaren zur Regelung der Grenzfrage.

Zum Befehlshaber sämmtlicher in den Griechischen Provinzen stehenden

Ottomanischen Truppen, wurde im October Mukhtar Pascha ernannt.

Die Rüstungen der Pforte im Westen des Reiches erweckten erst die all=

gemeine Aufmerksamkeit, nachdem der Rhodope-Aufstand, als die erste Gegenwirkung des Osmanischen Elements, die Durchführung des Vertrages von San Stefano fraglich gemacht hatte. Den Mittelpunkt für die Truppenbewegungen auf diesem Gebiete bildete der Hafen von Salonik. Die von diesem nach Rorden führende Eisenbahn gewann im Laufe des Jahres eine Bedeutung für Militär-Transporte, welche sie während des Krieges 1877 nicht besessen hatte. Schon im April und Mai wurden Truppensendungen in diese Richtung geleitet und es erhoben sich Stimmen, welche von Salonik den Ausgang einer Englisch-Türkischen Offensive erwarteten.

Die in der Gegend von Novibazar, Pristina und Pristend stehenden regulären Truppen bildeten den Kern zur Ansammlung neuer Streitkräfte. Bei Pristina wurde ein Lager für 12 000 Mann errichtet und bei Mitrovitza ver-

mochte das Seraskerat ebenfalls etwa 20000 Mann zu vereinigen.

Diese Maßregeln richteten sich zuerst gegen die Serben, welche größere Türkische Gebietstheile noch besetzt hielten, als der Vertrag von San Stefano denselben gewährte. Der Berliner Friede regelte indeß die Serbische Grenzfrage in einer für die Türken ungünstigen Weise und brachte außerdem die Ansage

der Desterreichischen Besetzung.

In Bosnien standen zu dieser Zeit 9 Nizam= und einige 20 Redis= und Mustahsiz=Bataillone. Hiervon stand die Grenzer=Brigade in Bihac, Berbir, Banjaluka und Bjelina. Die Garnisonen der Uebrigen waren Serajewo, Mostar, Trawnik. Die Truppen waren meist in Bosnien resp. der Herzegowina reskutirt. Die wehrfähige Bevölkerung war besonders zahlreich geblieben, weil während des Krieges die Einziehung des Aufgebots nicht in dem gleichen Waße wie innerhalb der anderen Corps=Bezirke durchgeführt worden war.

Als das Einrücken der Desterreicher nahe bevorstand, wurde der Marschstärkerer Türksscher Kräfte von Novibazar in nördlicher Richtung gemeldet. Der Biderstand, den die Occupation zu brechen hatte und die Gesangennahme geschlossener Truppentheile der regulären Türksschen Armee gaben Auskunft über den Verbleib der eben genannten Truppen. Einige Tausend Mann entzogen sich den Desterreichern durch den Uebertritt auf Serbisches Gebiet, wo

sie entwaffnet wurden.

Rach der Einnahme von Mostar und Stolaz fand die Ueberführung einiger Türkischer Bataillone aus dem westlichen Bosnien, gemäß Uebereinkunft, auf

Desterreichischen Schiffen aus dem Hafen von Klek nach Scutari statt.

Der Einmarsch in Bosnien hatte eine tiefgreifende Erregung unter den Mohamedanischen Elementen im Westen der Balkanhalbinsel geweckt. Von den Albanesischen Stämmen ward den Bosnischen Insurgenten starker Zuzug geleistet und nach der Einnahme von Serajewo sammelten sich die zurückgeworfenen Schaaren in der Gegend von Sienitza. Die Albanesische Bewegung richtete sich gegen ein weiteres Vorrücken der Desterreicher und die Abtretung des vertrags= mäßig an Montenegro und Serbien zugestandenen Gebiets und ebenso auch gegen die Vorschiebung der Griechischen Grenze.

Die Ermordung Mehemed Alis, welcher mit dem Auftrag von Constanstinopel entsandt war, eine friedliche Regelung anzubahnen, bildete das erste Lebenszeichen der Albanesischen Liga. Unter Leitung einer Centralbehörde in Prisrend hatten die örtlichen Ausschüffe eine weit verzweigte Organisation geschaffen, welche die Kampsbereitschaft aller tauglichen Männer mit energischer Strenge durchführen sollte. Die weiteren Versuche der Pforte, diese Bewegung zu hemmen, hatten sedenfalls keine Bedeutung, vielmehr gewann es immer

mehr den Anschein, daß die Ansammlung von Abanesischen Schaaren in der Gegend von Uestüb und Prisrend entweder identisch mit derjenigen von Tür= kischen Truppen in jener Gegend sei, ober daß die Letteren durch Jene Unterftützung zu erwarten hatten. Die Durchführung der Heerespflicht in den Alba= nesischen Gebirgslanden war immer nur eine unvollkommene gewesen -- wenn= gleich Arnautische Freiwillige in allen Kriegen der Pforte ein namhaftes Contingent gestellt haben - sonst würde eine Coalition der einzelnen Gemeinwesen nicht über ein namhaftes Aufgebot haben verfügen können. Die militärische Bebeutung der Liga ist nicht klar zu Tage getreten, immerhin sah sich die Pforte genöthigt, die Willfährigkeit dieser Elemente sich zu erhalten. Sie trat mit den Führern in Verhandlungen, doch scheint es, daß die Ansprüche der Mbanesen auf die Gewährung einer autonomen Verwaltung eine Einigung ver= eitelt haben, als es darauf ankam, die Mitwirkung Albanesischer Schaaren bei der Bekämpfung des Makedonischen Aufstandes herbeizuführen. Die Unter= ordnung dieser Volksstämme ist daher nur eine bedingte, da dieselben sich im gegebenen Moment gegen die Herrschaft der Pforte wenden können. haftesten widersetzten sich die Albanesen in der Gegend von Scutari der Uebergabe von Podgorita, und diese Streitfrage ist bis zum Ende des Jahres 1878 nicht zum Austrag gelangt. Die Truppen, welche die Pforte zu diesem Zeit= punkt bei Scutari versammelt hatte, wurden auf 21 Bataillone angegeben, während dieselbe in dem Gebiet zwischen Novibazar und Salonik in Folge der zugeführten Verstärkungen über 116 Bataillone verfügte.

Zur Bekämpfung der aufständischen Bewegungen um Melnik und Seres wurde eine bis dahin in der Gegend von Brussa in Klein-Assen stehende Division im Hasen von Mudaniah als Verstärkung nach Salonik eingeschischt. Eine Anzahl fliegender Colonnen durchzog das bedrohte Gebiet, und nach einer Reihe kleinerer Zusammenstöße wurde Ende November in der Gegend von Melnik der Anprall starker Insurgentenschaaren von den Türkischen Truppen unter Besehl des Salih Pascha abgeschlagen. Die Ausbeutung dieses Erfolges

führte zur vollständigen Niederlage der aufständischen Bewegung.

Missische Vorgänge in der Asiatischen Fürkei 1878.

Die nach der Einnahme von Kars in Constantinopel angekündigten großen Truppensendungen auf den Asiatischen Kriegsschauplatz hatten die Summe von etwa 5000 Mann des ersten Transportes nicht überschritten. Wenn es trozdem gelang, Erzerum bis zum Abschluß des Wassenstillstandes zu halten, so lag die Ursache nächst dem Winter in der Schwäche der Russischen Truppen, welche dagegen noch verwendet werden konnten. Nach der Käumung von Erzerum gingen die Türkischen Truppen auf Baiburt bezw. Trapezunt und in die Gegend von Erzingian und Nusch zurück. Die Besatzung von Batum verblieb in der ungefähren Stärke von 25 000 Mann in ihren alten Stellungen, welche sie während des ganzen Feldzuges erfolgreich vertheidigt hatte.

Während des Waffenstillstandes verstärkten Zuzüge aus den Bezirken des 6. Corps die Anatolische Armee, deren Obercommando, nachdem Mukhtar Pascha zur Vertheidigung von Constantinopel abberufen, an Ismail Hakki,

bisher Führer des rechten Flügels, übergegangen war.

Im Frühjahr besanden sich die durch Krankheiten erheblich geschwächten Russischen Truppen für den Fall des Wiederausbruchs der Feindseligkeiten bedeustenden Streitkräften gegenüber, welche einschließlich der Garnison von Batum etwa 200 Bataillone zu 500 Mann im Durchschnitt zählten.

Rach Beendigung des Congresses blieb die Räumung von Batum eine schwebende Frage. Die einheimische Bevölkerung der Lazen, ermuthigt durch die Anwesenheit der siegreichen Türkischen Truppen und auf Englische Ber-wittelung rechnend, machten Miene, den Widerstand gegen die Russen von

Reuem aufzunehmen.

Die Besestigungen an der Straße nach Poti und an dersenigen nach Artwin wurden vermehrt. Erst die Bereitstellung starker Russischer Kräste und die Beislegung der diplomatischen Disserenzen sührten im Herbst zur Abtretung der Festung, welcher die Räumung von Erzerum seitens der Russen solgte. Die Türkischen Truppen wurden eingeschifft und größtentheils nach Trapezunt beförsdert. Der bewährte Führer Derwisch Pascha erhielt das Commando des Anastolischen (4.) Corps-Bezirks. Er hat die Ordnung unter den Truppentheilen nach dem verlustreichen Feldzuge wiederhergestellt. Die vom 6. Corps zur Unterstützung entsandten Abtheilungen sind wieder in ihren Bezirk zurückmarschirt.

Während so in den vom Russischen Kriege berührten Gebieten im Lause des Jahres geregelte Verhältnisse sich anbahnten, wurde die Herrschaft der Pforte in anderen Astatischen Provinzen bedroht. Im Villajet Aleppo hatte ein in Constantinopel wohlbekannter Agitator die Bevölkerung des Kosan-Gebirges in der Gegend von Adana zu einer Auslehnung getrieben, zu deren Unterdrückung etwa 12 Bataillone und 2 Gebirgs-Batterien entsendet wurden. Ausstände ähn-licher Ratur waren zu bekämpsen in der Gegend von Damascus und in den Gebieten zwischen Bagdad und Diarbekr, sowie am Persischen Golf bei Bassora. Auch im südlichen Arabien (Jemen) brachen wiederum neue Unruhen aus.

Die Armee-Drganisation bei dem 7. Corps, Hauptquartier Sanna, ist auch im Laufe des Jahres 1878 nicht weiter durchgeführt. Einzelne Districte stellen nur eine geringe Anzahl Rekruten. Die dort stehenden regulären Truppen

find den anderen Corps entnommen.

Die Wehrkraft des Türkischen Reiches befand sich während des ganzen

Jahres 1878 in einer kriegerischen Anspannung.

Die stetige Weitersührung der Rüstungen ist bei dem Rückgange aller Staats-Einnahmen eine erstaunliche Leistung. Allerdings sehlten nicht Anzeichen sür eine Verschlechterung des Geistes der Armee insolge des jahrelangen Ausstandes jeden Soldes. Die während des Krieges herangetretenen Mängel der Führung, die geringe Sorge für das Wohl der Truppe sind nicht ohne Nach-wirkung geblieben. Der Name des Padischah, insolge des jähen Thronwechsels in den letzten Jahren, hat einigermaßen an Verehrung verloren und dieselbe Rißstimmung, welche sich selbst in abgelegenen Theilen des Reiches gegen die Risswirthschaft der Regierung erhebt, ist auch der Armee nicht fern geblieben.

Die Frage einer Reorganisation im Heerwesen ist Gegenstand einiger Berathungen des Seraskerats gewesen, der Versuch einer praktischen Lösung

mußte jedoch vor der Hand unterbleiben.

Die Reugestaltung der Europäischen Türkei durch den Berliner Vertrag hat in Bezug auf die bisherige Corps-Eintheilung wesentliche Umgestaltungen erforderlich gemacht, da die Abtretung ausgedehnter Provinzen auf der Balkansbaldinsel sowohl, wie im östlichen Armenien in Zukunft eine Reduction des Heeres bedingt. Das 2. Armee-Corps, das den größten Theil seines Rekrustrungs-Bezirks in Bulgarien und Rumelien hatte, behält nur die Ersatz-Bezirke in Klein-Assen. (Gegend Angora—Sinope).

Das 3. Armee-Corps, Hauptquartier Monastir, welches einen großen Theil des westlichen Gebiets der Europäischen Türkei, dazu die Gegend von Smyrna

in Klein-Assen umfaßte, ist durch die Occupation Bosniens, die Abtretungen an Serbien und zum geringen Theil auch durch die bevorstehende Regelung der Griechischen Grenze in seiner territorialen Grundlage erheblich gemindert.

Endlich verlor auch das 4. Anatolische Armee-Corps, Hauptquartier Erzerum, infolge der Abtretung von Kars, Ardahan, Olti und Batum an Rußland, um= fangreiche Ersatzebiete. Unberührt sind geblieben die Bezirke des 1. Corps (Constantinopel und Westen von Klein-Asien), 5. Corps (Sprien, Commando

Damascus), 6. Corps (Euphratländer, Commando Bagdad).

Diese Verhältnisse haben den Plan angeregt die territoriale Corps-Eintheilung fallen zu laffen und Divisions-Bezirke zu formiren. Durch Schaffung zahlreicher Cabres nit geringem Effectivstand und Errichtung von Redif= Formationen auch für Artillerie und Cavallerie, will man die Ueberführung auf den Kriegsfuß in Zukunft erleichtern.

Die Commission, welche unter dem nominellen Vorsitz Mukhtar Paschas diese Frage prüfen sollte, hat ihre Arbeiten während des Sommers zu keinem Ergebniß geführt, zumal auch der Stellvertreter des Vorsitzenden, Redjib, in dem Proceß gegen Suleiman thätig sein mußte und die Aufmerksamkeit der Commission durch Fragen von nebensächlicher Bedeutung (Uniformirung) abgelenkt wurde.

Im December hat Osman Pascha das Kriegsministerium übernommen, jedoch gleichzeitig seine Hofftellungen beibehalten. Für eine Reorganisation der Türkischen Armee wird von hohem Einfluß die Lösung der Frage der Dienstpflicht der Christen sein, welche der in Ausarbeitung begriffene Plan auch ins Auge gefaßt hat. Die bisher von den letteren entrichtete Wehrsteuer ist eine geringe Last im Hinblick auf die unbeschränkte Freiheit des persönlichen Erwerbs und des wirthschaftlichen Aufschwungs der Christen. Die zunehmende Verarmung der Mohamedaner ist nächst ihrer geringeren Unternehmungslust auf dies Verhältniß zurückzuführen. Aus der Wehrpflicht der Chriften muß sich ihre factische Gleichberechtigung mit den Mahomedanern ergeben und die letzteren würden infolge davon gewaltsam zu einer Fortentwickelung getrieben werden, deren das Volk sehr wohl fähig ist. So oft früher die Frage besprochen wurde, war man Türkischerseits der Ansicht, daß die Christen mit den Mahomedanern zu vermischen seien. Hieraus würden sich allerdings bedeutende Schwierigkeiten ergeben und im Interesse der Christen scheint die Bildung gesonderter Truppen= theile zu liegen, durch welche der Nachwuchs christlicher Offiziere wirksamer gesichert sein würde. Bei den Englisch-Türkischen Verhandlungen über die Reformen in Klein-Asien sind diese Verhältnisse, wie überhaupt die militärischen, nicht berührt worden.

Während des Russischen Krieges ift mit der Ausbietung der Nationalgarde in der Hauptstadt ein thatsächlicher Anfang in der Wehrpflicht der Christen gemacht worden, die Organisation derselben ist indeß nicht entfernt in dem beabsichtigten Maßstab zur Durchführung gelangt. Nach dem Umsturzversuch in Tschiragan (20. Mai 1878) ist der Sultan mißtrauisch gegen die Nationalgarde geworden und dieselbe ift so gut wie aufgelöst.

Erganzung des vorjährigen Berichts in Bezug auf das Geerwesen mahrend des Anstiden Arieges.

Bang bes Erfatwesens.

Das Osmanische Heer umfaßt:

A. die Linie (Moasaf) mit vierjähriger,

B. die Reserve (Ichtihat) mit zweisähriger,

C. die Landwehr (Redif) mit sechsjähriger,

D. Landwehr=Reserve (Mustahsiz) mit achtjähriger Dienstzeit,

E. die Nationalgarde (Affakir Mülkieh).

Der letzteren gehören alle wehrfähigen Mannschaften vom 17. bis 45. Lebensjahre an, und im Grunde genommen besteht die allgemeine Dienstpslicht für die Muselmännische Bevölkerung nur Kraft dieser Institution. Denn nicht die ganze wehrfähige Jugend gelangt bestimmungsgemäß zum activen Dienst, sondern über den Eintritt soll das Loos entscheiden. Bei ordnungsgemäßem Berlauf müßte der Mann mit dem vollendeten 17. Jahre in die Listen der Nationalgarde eingeschrieben werden und sich vom 20. bis zum 25. Jahre der Loosung für den Eintritt zur Linie stellen.

Diesenigen Leute, welche sich bei sämmtlichen Terminen frei loosen, sollen dann nach ihren Jahrgängen als Reservisten und Wehrleute in den Listen weiter geführt werden. Dieses Aushebungsverfahren war, wie erwähnt, in den Provinzen Jemen und Tripolis noch nicht eingeführt, und functionirte erst sehr

unvolltommen in Bagdad.

Mobilmachung.

Entgegen der Bestimmung der Kriegs-Reserve (Jchtihat), die Linientruppen auf die volle Stärke zu ergänzen, wurde dieselbe vielsach der Landwehr zugewiesen, und konnten die Bataillone der letzteren in Folge dessen mit 7—800 Mann ins Feld rücken, während die Linien-Bataillone nur 4—500 Mann zählten. Im Lauf des Krieges ist zwar nach und nach die Bollzahl der durch die Orgasnisation vorgesehenen Landwehr-Bataillone wirklich formirt worden, allein dieselben setzten sich meistens aus beiden Aufgeboten gemischt zusammen, während der Redis-Tadors geschah sass diese machmislos an den Bezirkshauptorten, in denen sich Landwehr-Zeughäuser besinden. Nicht so die spätere Formirung der Mustahsizs (Landsturms) Bataillone, welche zum großen Theil Wassen und Montirungen erst in Constantinopel, Erzerum 2c. empsingen.

Die Einberufung der Redif geschah nicht gleichzeitig in den verschiedenen Provinzen. Bereits 1875 wurden Anatolische Redif-Bataillone nach der Herzegowina und nach Bosnien gesendet. Aus Anlaß des Serbischen Krieges wurden hundert weitere formirt. Die Aufstellung des Redifs beim Sprischen (5.) und Bagdader (6.) Corps begann erst mehrere Monate nach Ausbruch des

Russischen Krieges.

Artillerie und Cavallerie erhielten während des Krieges fast gar keinen Ersatz. Die große Mehrzahl der während des Krieges neuformirten Batterien wurde fast durchweg aus Infanteristen der Redis und der Mustahsiz-Jahrgänge gebildet, da man bei der Mobilmachung die Artilleristen in die Infanterie-Bataillone der betreffenden Bezirke eingestellt hatte. Dies war mit Ursache, daß einzelne Batterien sehr wenig geleistet haben, zumal diese innerhalb 14 Tagen ausgerüstet und direct auf den Kriegsschauplatz geführt wurden.

Ausrüftung.

Die Tracht der Türkischen Infanterie bestand in einem blousenartigen Rock, saltigen Beinkleidern von dunkelblauem Tuche. Es besteht keinerlei Abzeichen, weder sür die einzelnen Regimenter, noch eine Unterscheidung sür Linie und Landwehr. Die Kopsbedeckung bildet nur der Fez, das Schuhzeug ist mangelshaft. Auf den Tornister, welcher häusig nur die Form eines Rucksacks hatte,

wie solche in den Alpen gebräuchlich sind, wird Mantel oder Decke aufgeschnallt. Die Feldslaschen son ginn oder Holz; die Patronen werden in ledernen Taschen vorn und auf dem Rücken, auch in aufgenähten Taschen auf der Brust getragen. Während des Krieges waren vielsach lederne Gürtel nach Art einer Geldstate in Gebrauch, in welchem unter einer breiten überhängenden Klappe die Patronen stecken. Schanzzeug trug der Soldat nicht, ebensowenig Zeltztheile. Wo bei andauernder Lagerung am selben Ort Zelte vorkamen, wurden dieselben, ebenso wie das Schanzzeug, stets auf Packpferden oder Wagen heranzgesührt.

Die reguläre Cavallerie ritt meist Ungarische Pferde. Die Sattelung besteht aus einem hölzernen Bock, der mit Leder überzogen auf einer gepolsterten Unterlegedecke sestgebunden ist. Die Polsterung ist durch übereinandergenähte Filzstücke hergestellt und am Widerrist ausgespart. Am Sattel, dessen Gewicht etwa 20 Pfund beträgt, besindet sich Mantelsack, Futterbeutel und eine lederne Wasserslasse. Die Pferde standen im Biwat meist Tag und Nacht gesattelt, zuweilen unter einer starten wollenen Decke; Druckschäden waren indeh sehr selten. — Den Beschlag bildet eine ovale Eisenplatte, welche den ganzen Huf bedeckt und nur in der Mitte ein zollbreites Loch hat. Diese, auch in ganz Klein-Asien gebräuchliche Form, bewährt sich auf steinigem Boden ausgezeichnet, doch war das dazu verwandte Eisen sehr weich und mußte häusig umgeschlagen werden.

Bewaffnung.

Drei verschiedene Gewehrspsteme sind auf Türkischer Seite in Verwendung getreten.

1) Das Snider-Gewehr mit Haubasonnet war durch Umarbeitung aus dem früheren Ensield-System hergestellt worden. Dasselbe erwies sich zwar dem Russischen Krnka-Gewehr überlegen, blieb aber hinter dem Berdan-Gewehr zurück.

2) Remington-Gewehre waren bei der Türkischen Infanterie nur in geringer Zahl in Gebrauch. Die Cavallerie führte zum Theil Carabiner dieses Systems. Durchschlagskraft und Schußweite waren derzenigen des Berdan-Gewehr gewachsen; vielseitige Erfahrungen liegen indeß nicht vor, da die ausschließlich mit Remington-

Waffen versehenen Egypter wenig ins Gefecht gekommen sind.

3) Das Martini-Henry-Gewehr, welches die Mehrzahl der Infanterie führte, war von Peabodys Fabrit in America geliefert und hat genau die Construction der Englischen Infanteriewasse. Eine Abweichung bildet nur das vierkantige Bajonnet und eine gröbere Schäftung. Ueber die Dauerhastigkeit der Wasse sind nur wenige Angaben in die Dessentlichkeit gelangt. Es waren bei etwa zwei Procent der Gewehre nach heftigem Feuer die abgeschossenen Metallhülsen nicht mehr durch den Auszieher zu entsernen, auch kam zuweilen ein Brechen des Schlagbolzens sowie Platzen der Läuse vor. Unter 300 zur Reparatur nach Tophane eingelieserten Gewehren, waren etwa bei der Hälfte die Schlagbolzen, bei einem Zehntel die Entladestöcke abgebrochen. Nach einem 48stündigen Kamps im Hain Boghaz, östlich Schipka, waren von 800 Gewehren 40 unbrauchbar. Von denselben waren 12 geplatzt, der Rest warf die Hülse nicht aus, auch waren mehrere Kolben abgesprungen.

Die Cavallerie, zumeist die irreguläre, führte den Winchester=Repetir=Carabiner in zwei Modellen, zu 10 und 12 Patronen im Magazin. Die Leistung der Wasse ist wegen der geringen Pulverladung schwächer wie die der Remington= und Berdan=Carabiner, dennoch herrschte ein ungemeines Ber= trauen zu derselben. Der Mechanismus sungirt auch bei lebhastem Gebrauch leicht und sicher und die Spiralseder des Magazins versagt nicht. Die Gewehre sind so balancirt, daß sie am bequemsten liegen, wenn das Magazin halb gesüllt ist. Eine Störung im Gebrauch konnte dadurch entstehen, daß der Mann beim Füllen des Magazins eine Patrone verkehrt hineinsteckte. Auch wurde ein Zeiger vermißt, welcher die Zahl der im Magazin noch vorhandenen Patronen angiebt.

Die Revolver, welche die Fahrer der Artillerie trugen, während die Kanoniere die Winchester=Carabiner führten, luden dieselbe Patrone wie der lettere. Beim Laden klappt das Patronenlager an einem Charnier nach aufswärts, wobei die leeren Hülsen hervortreten. Ein leichter Druck genügt, um

den Mechanismus wieder zu verschließen.

Artillerie.

Die im Kriege zur Verwendung gekommenen Feldgeschütze waren sämmtslich von Krupp bezogen. Bereinzelt gab es Broncekanonen mit Keilverschluß,

welche in Tophane gefertigt worden stnd.

Der Broadwellring ist von dem Preußischen Modell etwas verschieden, doch wirkten überall die Verschlüsse sehr gut. Die Vistreinrichtung erwies sich in Türkischen Händen zu zart, die Bewegungen der Theile wurden zu locker. An dem Aufsatz waren die Höhenangaben nicht in Entsernungen ausgedrückt und der Gebrauch der Schußtasel, zumal bei schlechtem Wetter, erwies sich als sehr mühsam.

Die Geschosse waren zum Theil von Krupp oder Grüson geliefert, zum Theil in Tophane hergestellt. Blei= und Kupferführung kamen abwechselnd vor. Kartätsche und auch Shrapnel wurden selten verseuert, der Zeitzünder

war für die Bedienung ein zu künstliches Instrument.

Für die Feldgeschütze wurde die Reservemunition auf Bauernkarren in Kästen zu 6 Schuß verladen, die auch auf Packpferden fortgeschafft werden kounten.

An Festungsgeschützen waren in Gebrauch: lange und kurze Stahl 15 cm und lange 12 cm, Kruppscher Fabrication, außerdem broncene 12 cm aus Tophane. Auf dem Armenischen Kriegsschauplatz gab es fast ausschließlich 15 und 12 cm Broncegeschütze.

Die Ladung für lange 15 cm bestand in 14 Psund prismatischem Pulver. Im Fall solches von Türkischer Fabrication genommen werden mußte, wurde die Ladung herabgesetzt, weil das Schießergebniß sonst zu ungenau war und

das Rohr sehr angegriffen wurde.

Die Leistungen schwerer Türkischer Geschütze, beispielsweise am Schipkapaß, waren außerordentlich gute. Dieselben wiesen nach einer Zahl von 4-600 Schußkeine wesentliche Beschädigung des Verschlußmechanismus auf und erforderten nur die Einsetzung neuer Broadwellringe und der in genügender Zahl mitzeschrten Messingscheiben als Unterlage der Verschlußplatte.

Bei allen etwa zu Tage getretenen Mängeln fällt die ungenügende Reisnigung der Geschütze durch die Türkische Bedienung erschwerend ins Gewicht.

Transportwesen.

Dem Bataillon folgten unmittelbar bestimmungsmäßig 32 Packpferde, welche mit einer Belastung bis zu 2 Centnern auch im Gebirge gut vorwärts kamen.

In geringer Zahl waren vierräderige Wagen zu zwei Pferden vorhanden; dieselben trugen nur bis zu 7 Centnern, vermochten aber große Tagemärsche

zurückzulegen. Hinter der Armee folgten in großer Zahl die landeküblichen Ochsenkarren rohester Construction. Dieselben luden 10 Centner, legten aber in der Stunde durchschnittlich nur ½ Meile zurück und blieben vielsach im Schmutz stecken. Zu zwei die drei suhren sie nebeneinander auf den Straßen; bei dem Begegnen zweier Colonnen entstanden daher Verstopfungen, die während 24 Stunden nicht wieder zu entwirren waren.

Ersat der Infanterie=Munition.

Die Patronen waren von vorzüglicher Beschaffenheit, Versager äußerst selten, auch wenn beim Transport die Kasten geplatzt waren und die Munition lange Zeit in Schnee und Schmutz gelegen hatte. Zu Anfang des Feldzuges wurden öfter leere Hülsen nach Constantinopel zur Neufüllung zurückgesendet.

Die Taschen-Muniton betrug bis zu 100 Stück. Das Packpserd führte zwei Holzkasten mit Zinkrändern, in welchen je 1000 Patronen verpackt waren. Auf den Karren befanden sich Munitionskisten in ungezählter Masse. Der rückwärtige Ersat war regellos und auf eine verschwenderische Berausgabung der Vorräthe berechnet. Beim Eintressen von Munitions-Transporten wurden meist Depots bei den Stabsquartieren der größeren Verbände angelegt und hier empfingen die Bataillone vermittelst ihrer Packpserde. So ließ Osman Pascha angeblich alle Gewehr-Munition in einem Zelt in der Kähe seines eigenen niederlegen.

Schanzzeug.

Von den Packpferden der Bataillone trug jedes außer der Munition eine Hacke und eine Schaufel. Auf den Ochsenkarren folgte Schanzzeug in unbestimmter Masse, oder es fand sich an Ort und Stelle vor. Nur an Aexten

stellte sich mehrfach Mangel ein.

Die Mannschaft besitzt eine große Fertigkeit für Erdarbeiten, welche sich auch schon in der geschickten Herrichtung eingegrabener Lagerstätten zeigte. Es gab wenig geschulte Ingenieure, jedoch die Verwendung der Generalstabsofsziere im Baufach machte sich hierfür mit Vortheil geltend. Osman Pascha hatte Tahir Bey (später Tewsik) als Ingenieur, welcher in Frankreich seine Ausbildung genossen hatte und den Wagnerschen Anschauungen nicht fremd war.

Die im Einzelnen von derjenigen von Plewna abweichende Befestigung von Adrianopel und der Linie von Tschataldja, welche eine Probe nicht zu bestehen hatte, ist nach der von General Blum gegebenen Anleitung ausgeführt worden.

Feldbefestigung.

Als der Grundgedanke der Türkischen Feldbefestigung tritt die ausgiebige Verwendung des Infanterie-Feuers hervor. Die Schützengräben bilden mehrere Abschnitte, welche gedeckte Verbindung unter sich und nach rückwärts besitzen. Woes die Derklichkeit gestattet, sind mehrere Feuerlinien übereinander hergerichtet.

Die Geschütze stehen in dem sturmfreien Werk*) von starkem Profil, welches den Mittelpunkt einer Befestigungsgruppe bildet und die Bestimmung hat, als ein Stützpunkt für die Festhaltung der umliegenden Stellung zu dienen, da dem siegreichen Angreiser, welcher den vorderen Abschnitt genommen, das Ausharren dort gleich gefährlich wird, wie das weitere Vorgehen.

Hinter den vorgeschobenen Einschnitten lagen größere Infanterie-Werke mit Unterständen für die Besatzung entweder als Vorgraben des Hauptwerks und

^{*)} Die Escarpe im festen Erbreich ohne Berme; der Graben hatte bei oberer Breize von 12—18 Fuß eine Tiefe von 11 Fuß.

von diesem aus stantirt, oder als selbständige Befestigung. Für die Eigensthümlichkeit der Werke von Plewna ist der fortgesetzte weitere Ausbau einflußzreich geworden, welcher sich nicht nur auf eine Verstärfung der Prosile, sondern auch auf die Anlage neuer Abschnitte und Verbindungen richtete. Die Werke von Abrianopel und Tschataldja, welche von Ansang an nach einem sesten Plan ausgeführt wurden, hatten abweichende Formen.*) Die örtliche Trennung der Infanterie und Artillerie war noch bestimmter durchgesührt und nur in den größeren Werken war auch ein Banket sür Insanterie, während es bei Plewna keine Werke gab, die allein sür Geschütz-Vertheidigung eingerichtet waren. Bei Adrianopel bildeten dieselben eine Art Cavalier sür die Insanterie-Vertheidigung, welche von der Contre-Escarpe oder vom gedeckten Wege aus stattsand. Die letzteren waren in Form eines slachen Fünsecks (in Winkeln nicht unter 120 Grad) gesührt.

Die vorherrschende Form der Hauptwerke war bei Plewna die Redoute mit einer kreuzweisen Traversirung im Hose, welcher vertiest war, um den hierzu nöthigen Boden zu gewinnen. Die Kehlvertheidigung konnte von innen und von einem Einschnitt in Form eines Grabenkossers außerhalb des Werkes stattsinden. Die Geschütze seuerten durch Scharten, häusig zwei für ein Geschütz berechnet. Den Werken bei Adrianopel und Tschataldsa hatte General Blum eine kreiserunde, oder bei größerer Grundsläche elliptische Form mit Raum für 6 bis 14 Geschütze gegeben. Durch die Kondelform wollte derselbe die der Redoute drohenden Ensilirungen beseitigen, bedurfte aber ebenso der Traversen im Hose, welche den ohnehin kleinen Raum trotz senkrechter Bekleidung der Wände sehr verengten. Den Kehlverschluß bildete ein Halbrund außerhalb des Einganges.

Wo keine Scharten eingeschnitten waren, seuerten die Geschütze über Bank hinter einer abgerundeten Linie. Eine Flankirung der Infanteriestellung glaubte General Blum meist durch Etagenseuer ersetzen zu können. Aus dem gedeckten Weg, welcher bis zu 10 bis 15 Fuß unter der Rasante lag, wurde die Infanterie=Vertheidigung geführt. Bei genügender Senkung des Vorlandes war auf dem Glacis noch ein Graben ausgehoben, welcher eine dritte Feuerlinie abgab. Die Anschützung der Schützengräben war gewöhnlich nicht höher wie 2 bis 3 Fuß, der Boden stets nur von rückwärts und aus den Unterkunstseräumen genommen, welche meist unter der Brustwehr oder unmittelbar dahinter lagen. In den Werken waren die letzteren unter dem Wallgang und in den zahlreichen Traversen, hier auch für die Zurückziehung der Geschütze, angebracht. (Bei Adrianopel meist auf der Kückseite des Werkes, im Uebrigen auch durch eigene Schutzwälle gedeckt.)

Einrichtungen zur Erleichterung der Offensive aus der Linie sehlten, wennsgleich bei Plewna geschickte Flankenangriffe gegen die Stürmenden vorkamen.

Besondere Erscheinungen bildeten die Verschanzungen im Gebirge Arab Konak (Kamarli), wo Anhäufungen von Steinen oder Rasenstücken auf dem Felsboden erwähnt werden.

Beeres-Gintheilung mabrend des Auffischen Feldzuges.

Da im Frieden der Brigade= und Divisions=Verband nicht existirte, wurden je nach der versügbaren Truppenzahl zwei Brigaden von 6—8 Bataillonen mit Artillerie und nach Möglichkeit etwas Cavallerie zu einer Division zusammen= gestellt. Die Zugehörigkeit der Bataillone zu den territorialen Verbänden blieb hierbei außer Acht, auch waren die Brigaden aus Landwehr und Linie gemischt. Stärke und Zusammensetzung wechselte häusig, je nachdem neuer Nachschub ein=

^{*)} Abrianopel im Juli, Tschatalbja im Mai 1877 begonnen.

traf oder neue Verbände hergestellt werden sollten. In Folge dessen wechselten auch die Commandeure beständig.

Die überwiesenen Batterien wurden meist auf die Brigaden vertheilt,

größere Artillerie-Reserven gab es nicht.

Vor Beginn des Krieges war bei der Donau-Armee eine Cavallerie-Division von 32 Schwadronen gebildet worden, die aber bald nach Ausbruch der Feindseligkeiten als unbrauchbar wieder aufgelöst wurde.

Truppenführung.

Die centrale Leitung des Ministeriums und mehr noch des Kriegsrathes wurde niemals einheitlich und nach einem Plane geführt, sondern folgte den Einsgebungen des Momentes und unberechtigten Vorstellungen der Untersührer. Befehle ergingen häufig direct an die Truppe mit Umgehung der vorgesetzten Stelle und der unaufhörliche Wechsel in der Persönlichkeit der höheren Besehls=

haber hatte die nachtheiligste Wirkung.

Da die Türkischen Generalstabsoffiziere sich im Frieden nie mit dem eigentlichen Generalstabsdienst befaßten, sondern, ohne Rücksicht auf ihre Vorstenntnisse, zur Anlage von Eisenbahnen und Straßen, sowie zu Festungss und Casernenbauten verwendet worden waren, besaßen sie bei ihrem Uebertritt zu den höheren Stäben keinerlei Diensterfahrung. Befähigte oder bevorzugte Zögslinge der allgemeinen Militärschule traten stets aus dieser direct ohne jede praktische Dienstleistung als Hauptleute zum Generalstab.

Die Truppe.

Die Disciplin der regulären Truppen war, obschon äußerlich schlaff und trot der mangelhaften Handhabung derselben wie der unsäglichen Leiden, welche die Truppe vielsach auszustehen hatte, im Grunde doch eine vorzügliche. Die Marschleistungen des einzelnen Mannes und der Truppentheile an sich waren ausgezeichnet, dennoch zeigte sich die Bewegungsfähigkeit der größeren Heereskörper als eine sehr schwache, weil die obere Leitung unsähig war.

Der Vorpostendienst war im Bewegungskrieg durchaus mangelhaft, wenn auch den Russen nirgends ein Ueberfall in größerem Maßstabe gelungen ist. In der Nähe des Feindes dagegen, vor besestigten Stellungen war die Bewachung eine außerordentlich gute. Eine Kette von Posten — häusig eingegraben — war weit vor die Verschanzungen vorgeschoben und hielt dort aus, die sich der

Gegner überlegen zum Angriff entwickelte.

Feldbienft.

In die Avantgarde wurden häufig irreguläre Truppen, meist Tscherkessen, genommen, welchen die Aufklärung und die Berbindung mit den Rebencolonnen zusiel.

Die Erfolge der Cavallerie in dieser Hinsicht sind nicht sestzustellen. Hers vorragend ist indessen die Leistung berittener Truppen in Bedrohung der Flanken und im Feuergesecht. So hielt auf dem Rückzuge Suleimans (Ansang Januar 1878) ein irreguläres Arabisches Cavallerie-Regiment mittelst einer dichten Flankeurkette bei Karatair (westlich Philippopel) ein Russisches Bataillon und sechs Geschütze zurück, deckte den Abzug der Marschcolonnen und ging dann im Schritt zu Einem auf schmalem Wege zurück. An der Jökerbrücke beim Abzuge auf Sophia leistete eine dichte Flankeurkette von Tscherkessen mit dem Gewehr Widerstand und wurde jenseits des Flusses von Infanterie aufgenommen.

Im Angriffsgefecht entwickelten sich die Divisionen mehrfach in zwei Tressen unter Deckung der Flügel durch Cavallerie. Die Infanterie hatte beim Angriss

hinter der Schützenkette eine zweite Linie mit geöffneten Rotten. In Folge dieser lockeren Formation wurde der geringste Gegenstoß den Türken gefährlich.

Die Formen des Vertheidigungs=Gefechts der Türken waren in der Regel durch die Anlage der Befestigungen bedingt. Indeß auch ohne Vor= - bereitung wußte die Infanterie die Deckungen des Terrains zu verwerthen.

Ebenso gelang es in den hergerichteten Stellungen stets, die hinter einander

angelegten Abschnitte auch wirklich zu benutzen.

Die Arrieregarde setzte sich an sedem geeigneten Punkte fest, gab SchneUfeuer ab und unternahm häusige Gegenstöße. (Rückzugs-Gesechte im Etropol-Balkan.)

Gine leibliche Schieß=Ausbildung befaßen nur Nizam und die Jägers Bataillone. Bei der Besetzung der verschanzten Stellungen wurden in die vordersten Linien diesenigen Truppen gelegt, denen man den geringsten Werth beimaß; dieselben eröffneten bereits auf Entsernungen über 2000 Schritt ein hestiges Feuer, in welches bald die Besatzung der nächsten Linie, soweit sie nicht maskirt war, eingriff. In den Kernwerken stand die beste Infanterie und diese besaß eine gute Feuer=Disciplin. In solcher Weise war die Besetzung von Lowtscha, Gornit Dubnik sowie der Krischin= und Grivita=Besestigungs=gruppe durchgesührt. Bei letzteren kam es vor, daß von einem Banket auf der Escarpe unter der Feuerlinie des Hauptwerks eine Schützenlinie überraschend auftauchte, Schnellseuer auf die Stürmenden abgab und wieder verschwand.

Die Schützen in den Verschanzungen waren in Kopshöhe durch Sandsäcke oder aufgebaute Rasenstücke vortresslich gedeckt. Häusig (Gornii-Dubnik, Telis) lagen die Gewehre auf der Brustwehrkrone in Erde oder in Holzgabeln sest, waren auf 500—600 m eingestellt und der Mann deckte den Kopf hinter der Brustwehr. Auf dies Verfahren wurden die zahlreichen Verwundungen an der

Hand, welche auf Türkischer Seite vorkamen, zurückgeführt.

Die Verwendung der Artillerie durch die höheren Führer war eine mangelhafte. Das Feuer wurde auf sehr große Entserungen eröffnet und die Verluste der Russen durch Artillerie waren sehr gering, auch blieben beim Ansgriff die Türkischen Batterien zu weit zurück. Dennoch zeigte sich die Manövrirsfähigkeit in einer Reihe von Gesechten als eine gute. Es traten meist kleine Vatterien von 3—4 Geschützen auf, welche ihre Stellung häusig wechselten und beispielsweise bei den Kückzugs-Gesechten im Balkan (Taschkösen) und süblich Philippopel (Dikukioi) gute Wirkung übten. Auch bei Plewna wurde die rechtzeitige Jurückziehung und das schnelle Wiederaustreten der Türkischen Artillerie hervorgehoben. Die Haltung der alten ausgebildeten Artilleristen war eine vorzügliche. Den geringsten Werth besaß die Feld-Artillerie der südlich des Balkan nach der Sinnahme von Plewna austretenden Heerestheile. Die Bedienung bestand hier aus gänzlich ungeschulten Leuten und die Ausrüstung und Indienststellung hatte hastig vorgenommen werden müssen. Auch diesen Umständen ist wahrscheinlich der massendmen werden müssen. Auch diesen Umständen ist wahrscheinlich der massendmen werden müssen. Auch diesen Umständen ist wahrscheinlich der massendmen werden müssen. Auch diesen Umständen ist wahrscheinlich der massendmen werden müssen.

Die Türken haben im Laufe des Krieges eine Reihe von Erfolgen durch die reine Defensive gewonnen, welche indeh nirgends zur vollen Entscheidung durchgeführt und ausgenutt worden sind. Die vorzügliche Beherrschung dieser Kampsform hat hier und da Zweifel an ihrer Besähigung zum Offensiv-Gesecht um so mehr erweckt, als sie durch dieselbe nirgends dauernde Vortheile zu erringen wußten. Dessen ungeachtet hat der jüngste Krieg eine Reihe glänzender Angrisse der Türkischen Infanterie auszuweisen, deren Ergebnih nicht zu untersichäten ist. Der stets wiederholte Ansturm gegen die Schipka-Stellung setzte eine vorzügliche Truppe voraus. Der große Ausfall am 31. August vor Plewna

war geschickt und energisch eingeleitet. Ebenso bildete der letzte Angriff vor der Capitulation eine hervorragende Waffenthat; die Russischen Grenadiere wurden zurückgeworsen und erst das Eingreisen der Rumänen brachte die Türken zum Stehen. Der Feldzug Mehemed Alis am Lom und vor allem der siegreiche Kampf bei Elena, sowie die Vorstöße auf dem rechten Flügel der Ost=Armee von Rustschut aus: alles dies bildet Beläge für die Tüchtigkeit der Truppe zum Angriss=Gesecht und widerstreitet einer einseitigen Auffassung der Türksischen Kanupsesweise.

Jusammenstellung der von der Fürkei im Lause des Auftiden Arieges ausgebrachten Streitkräfte.

	anibeatu	dien Sitem	rtafte.		
1. Jufanterie.					
Linie:	Alte Bataillone.			181	Bataillone.
	Neuformationen	bei der Ga	rde 10 Regime	nter	
	und 2 solche, aus	den Cabres	der Feuerwehr	ge=	
	bilbet, zu 3 Bata	illonen		86	\$
	-			217	Bataillone.
Referve (Actibe	at): Soweit diese	lbe au besoi	nberen Bataillo		
(6.7.7)	formirt war		• • • •	90	\$
Landwehr:	1. Aufgebots ber	Armee = Cor	ps 1—6, sowie	ber	
•	Bosnischen Territ				
	ber Darbanellen,				
	Meeres, welche fr				
	gehörten			168	8
	2. Aufgebots bei		Corps 5 und 6.		
	36 Bataillone we				=
Musthafiz:				180	*
Freiwilligen .	Bataillone			20	5
000000000000000000000000000000000000000		• • • •	• • • •		Bataillone.
Oia Etima	han Watai Wana Kai	ikaan Oyaiffi	amana ina missa		watatapik.
	der Bataillone bei		•	605 250	GB ann
	Mann angenomm		the legiture of the		2Kuitit.
Duzu Freu bande	villige resp. Irregu	trace phus le	te intride ser	. 60 000	
Dunbe	• • • • • •	• • • •	• • • •		6
Q #N				665 250	Mann.
2. Cavallerie.	•				
Reguläre				. 24 9	Regimenter.
Reuformationen	aus ben Zaptiehs,	den Gendari	men und sonstig	e 8	•
	-		٠,	32 9	Regimenter.
Jebes Regi	ment je 600 Beritl	ene			
Arreguläre	minbestens	• • • •		. 12 000	\$
				31 200 9	Pann
3. Artillerie.				01 200 2	Pewiter.
	hai han Wumaa . C.		and had Malanna		
Yani Heyincines Wati Karia - Ba	bei ben Armee:Co giment à 14 Batter	ncha T—a 1	ino ous refero	. Q.4.5	Batterien.
d teaminal soft	as c Comas	ttett		, 0% ²	
Mei hem 7 Kom	es 6. Corps	• • • •	• • • •	. 12	\$
	P\$		• • • •	. 36	•
Reuformationen	• • • • •	• • • •	• • • • •		
					datterien.
Jede Batte	rie zu 150 Mann			. 20 700 9	
	ings-Artilleristen		• • • •	. 18 000	
Die Werkst	ätten-BataiUone			. 3000	*
				41 700 9	Mann.
4. Genie Ernppen.					
	und Compagnien v	ertheilt		. 4000 9	Rann.
•	Recapitulation:				
	p				
		Cavallerie Artillerie	-		
		Genie	4 000 = 751 950 Mann.		

Diese Zahl der für den Krieg nach und nach aufgebrachten Mannschaften beweist, daß die Türken in Bezug auf das Menschenmaterial nicht so erschöpft waren, wie vorher allgemein angenommen wurde, sowie, daß die Anzahl der mahomedanischen Bevölkerung zu niedrig veranschlagt war.

Allerdings hatte eine bedeutende Procentzahl der obigen Ziffer bereits das 40. Lebensjahr und damit die Altersgrenze der Mustahfiz

überschritten.

Von diesen Truppen dürften zur Berwendung gekommen sein:

a. In Asien incl. der in Sprien, der Provinz Bagdad und Pemen zurückgebliebenen Garnisonen, auch die von Creta eingerechnet, 280 Bataillone, 54 Batterien, 11 Regimenter Cavallerie.

b. In Europa:

527 Bataillone, 84 Batterien, 21 Regimenter Cavallerie. Auf beiden Kriegsschauplätzen sind hiervon in Gefangenschaft gerathen etwa 150 Bataillone. v. E.

Anhang.

Zweiter Bericht

fiber bas

Beerwesen Griechensands. 1878.*)

Die Griechische Armee befindet sich am Schlusse des Jahres 1878 in einem Uebergangsstadium, während welchem die verschiedenen Einheiten noch nicht ihre Stelle eingenommen haben und welches Zeit zur Entwickelung der zur Versfügung des Landes stehenden Kräfte erfordert. Während der letzten beiden Jahre ist die Zahl der Kräfte beinahe verdoppelt und das System des Ersatzes vollsständig verändert worden. Das gemischte System des Loosziehens und des freiwilligen Eintritts hat der allgemeinen persönlichen Wehrpslicht weichen müssen.

Gegenwärtig verfügt Griechenland über eine Armee von 34 000 außzehildeten, gut bewaffneten und vom besten militärischen Geiste beseelten Solzaten. Dieselben besitzen große Ausdauer, marschiren gut und können ein tüchtiges Tagewerk bei einer Gebühr an Nahrungsmitteln vollbringen, bei der die Mannschaften der Armee eines nördlicheren Staates Hunger leiden würden. In körperlicher Beziehung herrschen große Verschiedenheiten; die Bewohner der Gebirge sind lebhaft, wohl gewachsen und abgehärtet, während manche Rekruten aus den großen Städten zu schwächlich sind, um lange Märsche und die Stra-

^{*)} Borstehender zweiter Bericht über das Heerwesen Griechenlands ging in Berlin erst ein, nachdem der auf Seite 92 mitgetheilte Bericht und auch die Druckbogen 7 und 8 bereits gedruckt waren. Da der Bericht aber in Athen begonnen und auf der Fahrt nach Marseille beendet worden, demnach seine Angaben aus eigener Anschauung des Bersassers bringt, so erschien es angemessen, denselben in Ergänzung des ersten Berichtes als Anhang dem 1. Theil des diesjährigen Bandes beizusügen.

pazen eines Feldzuges zu ertragen und nach der ersten Woche bereits die Lazarethe bevölkern würden. Die Jäger (Epzonoi) sind sämmtlich Freiwillige, hauptsächlich von dem Festlande, und Männer von kräftigem Wuchs, die an ein Leben voll Gesahren und Beschwerden gewöhnt sind. In dem Griechischen Nationalcostüm, der rothen Mütze mit Troddel und der Fustanella von glänzendem Weiß gewähren diese Truppen einen wahrhaft prächtigen Anblick.

Die später zu beschreibenden Gebirgs = oder Maulthier=Batterien, aus benen die Griechische Artillerie zu 3/3 besteht, bilden eine andere bemerkenswerthe Eigenthümlichkeit der Armee. Die Stärke dieser Waffe liegt in ihrer Fähigkeit Stellungen einzunehmen, die nicht nur für jede andere Artillerie und Cavallerie, sondern auch für Infanterie, ausgenommen in kleinen Abtheilungen, unerreichbar Einmal auf dem Gipfel einer dominirenden Höhe etablirt, können die Geschütze einer Gebirgs-Batterie das umliegende Terrain mit ihrem Feuer beherrschen, während der Geschütztampf mit denselben sich unter höchst ungünftigen Verhältnissen vollziehen und ein Infanterie-Angriff derfelben nur geringe Anssicht auf Erfolg haben würde, da die vorrückenden Truppen, mit starkem Feuer heimgesucht, nur schwer die Terrainschwierigkeiten überwinden könnten. Bei Beurtheilung der Wichtigkeit dieser Waffe muß auch der Charakter des Landes. in dem sie Verwendung findet, in die Wagschale gelegt werden. Die Diftricte zunächst der Griechischen Grenze, namentlich in Epirus, sind so gebirgig und von Straßen entblößt, daß die Feld-Artillerie daselbst zu Operationen unfähig, während kein Saumpfad für ein Maulthier zu enge oder zu jähe gestaltet ist.

Die reguläre Armee bildet aber keineswegs die gesammte Militärmacht des Landes. Die Landleute, namentlich Afarnaniens und der Maina, sind kriegerisch; viele derselben bestigen moderne Präcistonswaffen, welche ausgegeben worden, als die Nationalgarde (Ethniké Froura) gebildet wurde und in den wichtigeren Provinzialstädten befinden sich Depots von Hinterladern und deren Munition. Bei einer Kriegserklärung würden Tausende von Mannschaften aus den Städten und Dörfern nach den Ausbildungsorten strömen, bereits halbe Solbaten und von einem so glühenden Patriotismus beseelt, daß die Regierung in vielen Fällen, in denen die öffentlichen Gefühle erregt waren, außer Stande war, sie von Kriegszügen auf eigene Hand jenseits der Grenze zurückzuhalten. Diese Mannschaften würden gestatten, die gesammte reguläre Armee, mit Ausnahme einiger Cadres für die Ausbildungs-Depots, vorrücken zu lassen, während sie selbst nach kurzer Instructionszeit eine werthvolle Reserve zur Ausfüllung der durch Berlufte entstandenen Lücken bilden würden. Unter tüchtigen Führern würden ste den Truppen, die ihnen gegenübergestellt werden könnten, nicht nach= stehen und in ihren heimischen Bergen fechtend, würden sie beinahe unüber= windlich sein. In Griechenland ist ber militärische Geift nicht auf eine Klasse, ober wie in England auf die Armee und die Bischöfe, beschränkt, sondern er beseelt alle Hellenen gleichmäßig; — die Krämerklasse ist wenig zahlreich und wenig einflußreich, während die Professoren Niemandem im Chauvinismus nachstehen.

Ein großer Fehler der Griechischen Armee besteht in dem Mangel eines Commissariat. Dieser Dienstzweig ist in seiner jetigen Form vollständig unsgenügend und die Regierung selbst tröstet sich mit dem Gedanken, daß die Bevölkerungen mit Hellenischen Sympathien das Commissariat ersetzen und die Armee verpslegen werden, übersieht dabei aber die Thatsache, daß manche Districte in Epirus sich kaum selbst ernähren können. So lange die unglücksliche Meinung bestehen bleibt, daß der Commissariatsdienst durch Requisitionen

ersett werden könne, und daß der Enthusiasmus den Mangel an Nahrung versgesen lassen werde, wird Griechenland im Momente des Beginns kriegerischer Thätigkeit gelähmt sein, die günstige Gelegenheit verloren gehen und eine Fluth von Anschuldigungen und Vorwürfen später solgen. Wird aber diesem Mangel abgeholsen und werden die beabsichtigten Resormen in Aussährung gebracht, dann wird die heutige Griechische Armee nicht ihres Ramens unwerth befunden werden.

Die folgenden Zissern geben die Stärken der Griechischen Armee, welche von der Deputirtenkammer für das Jahr 1879 votirt worden sind.

													Friede	nsfuß	Arieg	Bfuß
Infanterie:	20	Bo	rtail	Lond	?	•	•	•	•	•	•	•	10 040	Mann	21 000	Mann
•	4	B (ntail	lone	2 9	Zäs	zer	•	•	•	•	•	1 968	\$	4 160	=
Cavallerie:	1		gim						Bcab	ron	8,	ge=				
		1	theil	t ii	1	2 9	Flü	gel	•	•	•	•	633	8	919	8
Genie:	2		atai									•	988	3	1 540	=
Artillerie:	1	Re	gin	ent	31							on				
					4 8				tteri Ba			1	1 332	3	2 564	*
Sanitätsbier	ift:		•		ı	•	•	•	•	•	•	•	323	=	716	*
Commissaria	t:	•	•			•	•	•	•	•	•	•	34	=	268	*
Gendarmerie	2:	•		•		•	•	•	•	•	•	•	2 962	5	3 112	=
										~			40.000	~~		~~~

Summa 18 280 Mann 34 279 Mann

Die vorstehenden Zissern schließen nicht die in dem Kriegsministerium und dem Arfenal von Rauplia Angestellten, sowie einige Hülfsdienstzweige in sich; werden diese veranschlagt, so ergiebt sich eine Gesammtsumme: sür den Friedenssuß von 19091 Mann, 1288 Pferden und 287 Maulthieren,

für den Friedensfuß von 19091 Mann, 1288 Pferden und 287 Mault für den Kriegsfuß von 35 136 = 2070 = = 3323 =

Der Ersatz der Armee geschieht in dreisacher Weise: 1) durch Loosziehung sämmtlicher dienstüchtigen Männer von 19—24 Jahren, 2) durch steinung sedienter Soldaten von guter Kührung. — Die Dienstzeit in der activen Armee beträgt 3 Jahre, worauf die Mannschaften, die sich nicht zu weiterem Dienst verpslichten, zur Reserve überzteten. Die geltenden Bestimmungen sind aber lediglich provisorischer Natur und werden am 1. Januar 1880 durch ein neues Gesetz über Dienstpslicht und Rekrutirung ersetzt. Nach diesem Gesetz werden alle Hellenen, die nicht körperlich ungeeignet sind, persönlich dienstpslichtig, und ist die Dienstzeit in der activen Armee auf 3 Jahre, die in der Reserve auf 6 Jahre und die in der Nationalzgarde auf 9 Jahre normirt, während jegliche Stellvertretung unzulässig ist.

Die Infanterie zeichnet sich vornämlich durch ihre Marschleiftungen und durch die Fähigkeit aus, große Strapazen bei minimaler Nahrung zu ertragen. Sie schreitet munter und wohl geschlossen vorwärts und gewinnt mit großer Schnelligkeit Terrain, aber ihre Vortresslichkeit bewährt sich hauptsächlich auf gebirgigem Boden und in zerstreuter Ordnung, in welchen Fällen das angeborene triegerische Talent voll zur Geltung kommt. Die Infanteristen scheinen einen den Bewohnern der Ebenen unbekannten Instinct zu bestigen, mit einem Blick seben Felsen, seden Strauch, der gegen den Feind Schutz bieten könnte, zu entdecken und von demselben Nutzen zu ziehen, ohne den Zusammenhalt zu verlieren oder sich in so starken Abtheilungen zusammen zu ballen, die das Artillerieseuer auf sich ziehen könnten. Im Frieden werden die Gemeinen mit einer außerordentlich geringen Mahlzeit beköstigt, deren Unzureichendheit durch

Brot ergänzt wird, in der Heimath sind sie aber gewöhnt nur von Brot zu leben, höchstens gewürzt mit etwas Käse oder ein Paar Oliven. Der bedeustende Unterschied in dieser Hinsicht zwischen den Truppen des Südens und denen nördlicher Staaten darf bei dem Urtheil über die Mängel des Commissariats nicht außer Acht gelassen werden. Ohne die volle Portionengebühr kann die Krast Deutscher oder Englischer Soldaten stark geschwächt werden, aber 100 Griechen können bei einem Maß von Lebensmitteln gedeihen, welches kaum für 10 Bewohner nördlicherer Gegenden ausreichen würde.

Die Infanterie ist mit dem Gras-Gewehr der Französischen Infanterie bewassnet und hat alljährlich Schießübungen bis zur Erreichung bestimmter Bedingungen abzuhalten. Ihre Uniform ist nach Französischem Muster gesertigt, der Rock ist dunkelblau, die Hosen sind grau. Die weißen Kamaschen, die einst die Französische Infanterie kennzeichneten, werden nur von den Griechischen

Ingenieurtruppen getragen.

Die Cavallerie ist in so geringer Zahl vorhanden, daß eine eingehendere Betrachtung überstüssig erscheint. Ihre Unisorm ist dunkelgrün und zeigt die Stiefelhose Französischen Musters. Sie ist mit dem Säbel und dem Grass-Carabiner von demselben Kaliber wie das Gewehr der Infanterie bewassnet. Die Pferde sind klein und lebhaft und werden aus dem Drient und aus Algerien remontirt; die aus letzterem Lande stammenden werden weniger kräftig und abgehärtet erachtet als die aus dem Drient bezogenen.

Das Genie. Die Ingenieure sind intelligente und wohl unterrichtete Männer; bis vor Kurzem aber wurden sie großentheils bei Ausführung öffentlicher Bauten verwendet, ihre militärische Ausbildung daher in gewissem Grade beeinträchtigt. Dies System ist nunmehr verlassen und in Zukunst soll die ganze Zeit der Ingenieure militärischen Arbeiten gewidmet werden. Die Offi-

ziere des Corps gehen sämmtlich aus der Militärschule hervor.

Die Artillerie. In Griechenland bildet die Artillerie ein Eliten-Corps. Die Offiziere waren fast sämmtlich Zöglinge der Militärschule, und aus ihrer Zahl werden fast ausschließlich die Offiziere des Generalstabes entnommen. Die Prüfungen, welche sie zu bestehen haben, sind ziemlich strenge und viele von ihnen waren zum Zweck ihrer Ausbildung zu fremden Armeen commandirt. Der Regel nach wird ein Offizier nach Frankreich, Deutschland, England zc. sür sechs Monate oder ein Jahr mit der Verpflichtung gesendet, sich eine vollsständige Kenntniß das Militärspstem des Staates zu erwerben, nach dem er entsendet.

Die Mannschaften werden aus den kräftigsten Kekruten ausgewählt. Bei den Gebirgs-Batterien ist eine große Stärke erforderlich, nicht allein zur Zurücklegung der beschwerlichen Kriegsmärsche, sondern auch zum Auf= und Abladen der schweren Gewichte der Geschützröhre und Laffeten auf und von dem Rücken der Maulthiere.

Die Gebirgs=Batterien erheischen eine ausführlichere Darstellung sowohl in Folge der Aufmerksamkeit, welche ihnen in Griechenland gewidmet worden, als auch wegen der wichtigen Aufgaben, welche ihnen im Fall eines

Krieges unzweifelhaft zu Theil werden.

Eine Gebirgs=Batterie zu 6 Geschützen zählt 4 Offtziere, 96 Unteroffiziere und Gemeine (auf Kriegsfuß) und 90 Maulthiertreiber, je einen für jedes Maulthier. 18 Maulthiere tragen die Röhre und Laffeten, 46 die Munition und zwar 736 Schuß in 92 Kisten, 22 Schanzzeug, Schmiedewerkzeug und Bagage, 4 Maulthiere sind zur Reserve.

Die Belastung der drei Maulthiere, die Rohr und Lassete transportiren, beträgt für das erste das Rohrgewicht mit 132 kg, für das zweite die Lassete mit 125 kg, für das dritte die Räder und Gabeldeichsel mit 116 kg. — Zede Munitionskiste wiegt etwa 60 kg, zwei derselben kommen auf jedes Maulthier.

Die Röhre sind Hinterlader von 75 mm Kaliber, demselben, das auch die Röhre der Feld-Artillerie besitzen; sie werden von Krupp bezogen, haben eine ausreichende Tresswahrscheinlichseit die auf 3300 m und werden von den Kannonieren trotz der Kürze ihrer Ausbildungszeit gut bedient. Die Widerspenstigsteit der Maulthiere, die sich mehr durch ihre Stärke als durch ihre Gelehrigkeit auszeichnen, verursacht manchen Aufenthalt, namentlich zeigen sie, nachdem sie ihrer Last entledigt sind, wenig Neigung, dieselbe wieder auszunehmen; sie werden sast ausschließlich aus Griechenland selbst bezogen, bestigen, obgleich klein, eine große Tragsähigkeit und sind sähig große Entbehrungen und Strapazen ohne ein anderes Futter, als sie von den Bergabhängen abweiden können, zu ertragen. Versuche zur Einsührung der größeren fremdländischen Kace sind gemacht worden, haben aber ergeben, daß die Maulthiere derselben empfindlicher

find und weniger den Anforderungen des Gebirgskrieges entsprechen.

Die Offiziere der Griechischen Armee mussen in zwei Kategorien geschieben werden, in solche, welche die Militärschule im Piräus oder eine ähnliche Anstalt eines anderen Landes besucht haben und in solche, welche als Gemeine in die Armee eingetreten und i befördert worden sind. Die Ersteren treten ge= wöhnlich in die Artillerie oder das Genie=Corps, während fast sämmtliche Offiziere der Infanterie aus den unteren Chargen hervorgehen. Dies System ist jedoch neuerdings als mangelhaft erkannt worden; man hat daher die Zahl der Zöglinge der Militärschule vermehrt, damit diese in Zukunft allsährlich eine hinreichende Zahl von Cadetten entlassen kann, um nicht nur die Vacancen in der Artillerie und dem Ingenieur-Corps auszufüllen, sondern auch der Infanterie einen Offizierersatz zu gewähren. Bon den geiftigen Talenten dieser Offiziere ließe sich kaum mit zu hohem Lobe sprechen; die geistige Kraft und Schärfe, welche überall die Griechische Race auszeichnet, wird durch eifriges Studium auf eine hohe Stufe entwickelt, aber es möchte fraglich erscheinen, ob die körperliche Ausbildung nicht durch den hochgesteigerten Wunsch, aus Büchern zu lernen, beeinträchtigt und ob nicht in der Sorge, einen vorzugsweise theoretis schen Offizier zu bilden, die praktische und ungleich wichtigere Seite der soldatischen Ausbildung vernachlässigt wird.

Die Zöglinge treten im Alter von 14—17 Jahren in die Schule und verbleiben 7 Jahre in derselben. Sie erhalten Belleidung und Bäsche von demselben Material, wie die gewöhnlichen Ketruten und schlafen in Sälen, welche denen anderer Casernen gleichen. Das Leben, das sie führen, unterscheibet sich von dem eines gemeinen Soldaten nur durch die geringere Freiheit, die ihnen gewährt ist. Die Cadetten stehen Sommer und Winter um 4³/4 Uhr stüh auf, beginnen ihr Tagewert um 5¹/4 Uhr und setzen es zwei Stunden lang fort, ohne Kassee oder irgend eine andere Nahrung zu sich zu nehmen. Nach einer kurzen Frühstückpause wird der Unterricht wieder aufgenommen und die 12¹/4 Uhr fortgesetzt, worauf die Hauptmahlzeit gehalten wird. Die beiden solgenden Stunden sind die einzigen, welche vollständig zur Versügung der Zöglinge stehen; während derselben sind sie auf einen Garten von ein Paar Meter Flächeninhalt angewiesen. Um 2¹/4 Uhr beginnen die Klassen wieder, den Nachmittagsstunden sind aber die leichteren Zweige des Unterrichts vorbeschalten. Wit einer Pause sür die Abendmahlzeit wird die Arbeit die zu

8¹/4 Uhr fortgesetzt und um 9 Uhr müssen alle Lichte ausgelöscht werden. Die Strasen sind sehr strenge, die schwereren Bergehen werden durch Einzelhaft

geahndet.

Die einzige den Cadetten gewährte Erhodung besteht in der Erlaubniß, einmal jährlich ihre Angehörigen auf 14 Tage zu besuchen, sonst besinden sie sind niemals außerhalb des Gesichtskreises ihrer Lehrer. In sieden Jahren eines solchen Lebens kann ein Jüngling freilich eine Masse Wissen einsammeln, aber wie kann man erwarten, daß er die körperliche Stärke und Ausdauer gewinnte, ohne welche theoretische Kenntnisse sur den Offizier ziemlich werthlos sind? Welchen Ruthen können mathematische Kenntnisse gewähren, wenn der Mathematiser durch den ersten längeren Marsch niedergeworfen wird? Und noch von größerer Wichtigkeit, wie kann man hossen, daß ein Geist von Selbständigkeit und Unabhängigkeit in Jünglingen erwachse, die das Leben von Nönchen sühren müssen? Alle diese Betrachtungen werden durch das Streben, wissenssichaftliche Größen zu bilden, einsach bei Seite geschoben.

Beim Uebertritt zu den Truppentheilen erhalten die Catetten den Grad eines "Aspiranten" und verrichten nach einander die Dienste eines Gemeinen, eines Corporal und eines Sergeanten, während sie zwischen Offizieren und Unteroffizieren rangiren. Nach einer Dienstzeit von einem Jahr oder achtzehn Monaten werden sie Secondelieutenant. Die Bestimmungen über die Besörbernung besagen, daß bis zum Capitändrange das Avancement zur Hälfte nach Wahl, zur Hälfte nach Anciennetät, daß das Aufrücken vom Hauptmann zum Major nur zu 1/2 nach Anciennetät und das zu den höheren Graden lediglich nach Wahl zu erfolgen habe; aber in Griechenland bereitet wie anderwärts tas Uebergehen von Offizieren mannigsaltige Schwierigkeiten. Vielversprechende Offiziere werden oftmals zu fremden Armeen commandirt und für den Ersat

des Generalstabes wird diese Bildungsmethode fast ausschließlich benutt.

Die zweite Kategorie von Offizieren (diesenigen, welche aus den unteren Graden hervorgegangen) unterscheidet sich wesentlich von der ersten. In allen Staaten hat diese Kategorie dieselben Eigenschaften und dieselben Mängel, aber in Griechenland werden die letzteren durch die verhältnismäßig gute Erziehung der unteren Klassen und durch die Begabung und die schnelle Auffassungsgabe der Race gemildert, während eine strenge Prüfung eine hinlängliche Barriere

gegen Unwissenheit bildet.

Die Unteroffiziere zeichnen sich durch ein lobenswerthes Streben zur Erlangung von Kenntnissen aus. In sedem Regiment und jeder Batterie bestehen Schulen für vielversprechende Unterossiziere, in denen dieselben sich so-wohl die erforderlichen allgemeinen und militärischen Kenntnisse zur Erfüllung der Obliegenheiten ihres eigenen Ranges erwerben, als auch zur Ablegung des Examens vorbereiten können, dessen Bestehen sie zur Besörderung zum Offizier geeignet macht.

Die Reserven. Die Reformen, welche im nächsten Jahre bevorstehen, ändern so vollständig das System der Reserven, daß es überflüssig erscheint, hier über deren gegenwärtige Bedingungen zu berichten. Die Angabe möge genügen, daß das Material für die Bildung tüchtiger Reservesormationen besteht, welche im Kriegsfall sähig sind, die Lücken der Bataillone mit gut ausgebildeten Leuten in fräftigem Lebensalter auszusüllen. E. B.

Zweiter Theil.

Berichte

über bie

einzelnen Zweige

ber

Kriegswissenschaften.

THE STATE OF THE PARK OF THE PROPERTY OF THE PARK OF T

		•	
			1

Bericht

fiber die

Taktik der Infanterie. 1878.

Während die bisherigen Jahresberichte von Veränderungen der taktischen Formen der Infanterie in den verschiedenen Armeen zu melden hatten, ift für das Jahr 1878 nichts Derartiges zu verzeichnen. Man ist daher wohl berechtigt, einen Abschnitt in der formalen Entwickelung der Infanterie=Taktik Vier der großen Europäischen Armeen, die Oesterreichische, Russische, Französische und Italienische, haben seit dem Deutsch-Französischen Kriege neue Reglements eingeführt und großentheils scharf mit ihren alten Traditionen gebrochen. Die Deutsche Infanterie hat sich mit einem Neuabdruck des Preußischen Reglements unter zeitgemäßen Veränderungen begnügt und die Berbindung mit dem Eingewohnten und Herkömmlichen in der Ausbildung aufrecht erhalten. Als Angelpunkt der sämmtlichen neuern Vorschriften dürfte die Einführung der Compagnie-Colonne und die Betonung der Ausbildung von Mann und Truppe für das Feuergefecht in aufgelöfter Ordnung zu bezeichnen sein. Hiermit ift zugleich die Quintessenz der heutigen Infanterie= Taktik gegeben, die wir als Schützen'= und Feuer=Taktik charakterisiren müssen.

Je mehr die Einsicht sich Bahn bricht, daß das Feuergesecht in der Schützenlinie die eigentliche Kampsesart der Infanterie geworden ist, desto mehr wird der Streit um die Formenfrage in den Hintergrund treten. Was haben wir nicht seit 1866 über dies Capitel hören und lesen müssen! Welch schindar unversiegliche Quelle taktischer Literatur hat sich ergossen über die Themata "neue Laktik", "neues Reglement", "zwei= und dreigliedrige Aufstellung" u. s. w.! Fern sei es, diese Brochüren=Literatur zu verdammen oder zu bespötteln. Hatte die Mehrzahl der Opusculi auch nur ephemere Bedeutung, so haben sie doch den nicht zu unterschätzenden Vortheil gebracht, daß sie die verschiedensten Ansichten zu Lage sörderten und zur Discussion stellten; sie haben beigetragen die Situation zu kären.

Da das Jahr 1878 kein Werk irgendwelcher Bedeutung über "taktische Formen" hervorgerufen hat, so dürfen wir wohl jene Literatur als abgeschlossen betrachten und ihr als Scheidegruß das Wort des Hauptmann Medel ("Elemente der Taktik", 1877) nachrufen: "Die neuere Fechtweise ist die Taktik der freien Formen und der intelligenten Ausnutzung des Terrains im Gegensate zu einer schematischen, der Terrainbenutzung seindlichen Truppenverwendung früherer Zeitläuste".

Seitdem im Jahre 1877 die mit dem Infanterie-Gewehr Modell 71 erlangten Resultate der Militär-Schießschule zu Spandau und die daraus gezogenen Folgerungen zur Kenntniß der Deutschen Armee gebracht wurden, hat sich in berselben das lebhasteste Interesse der Frage zugewandt, wie die an sich vortressliche Wasse im Gesecht am vortheilhastesten auszunutzen sei. Schon in dem vorjährigen Bericht konnte gesagt werden: "Als die Signatur der infanteristischen Bestrebungen des verslossenen Jahres müssen die Aenderungen und Verbesserungen in der Ausbildung der Soldaten wie der Führer im Schießen bezw. in der Feuerleitung bezeichnet werden." Wir dürsen mit vollem Recht diese ernsten Bestrebungen auch als die Signatur des Jahres 1878 für die Deutsche Armee in Anspruch nehmen und müssen anerkennen, daß dieselben Dank der klaren durch die Schieß-Instruction vom 15. November 1877 aufzgestellten Grundsste und dem von allen Seiten bethätigten Eiser bereits vom

besten Erfolge gekrönt sind. Eine Schiefperiode, nach der neuen Vorschrift abgehalten, hat die Deutsche Infanterie hinter sich. Die Erfahrung lehrt, daß die Ausbildung des Mannes im Schießen nach der neuen Methode eine gediegenere ift, als nach der früheren. Die Aufgabe des Schützen ist wesentlich vereinfacht worden, er ist von dem schwierigen Auswendiglernen der Haltepunkte fast ganz befreit; die Uebung des Einzelfeuers auf Commando bewährt sich als Vorschule für das Salvenfeuer in Abthellungen. Die wesentlichste Vorbildung zum gefechtsmäßigen Schießen ist den Truppen aber in dem Abtheilungsschießen im Terrain mit untergelegter, taktischer Idee geboten, wozu 20 Patronen per Kopf ausgesetzt sind. Im vergangenen Jahre waren noch 2500 Patronen per Bataillon zu einer zweiten Uebung im Abtheilungsschießen bewilligt. Bei Ausführung bieser ebenso interessanten wie wichtigen Uebungen wäre nur zu wünschen, daß sie soviel als irgend angängig improvisirt würden, weder Ziel noch Entfernungen vorher bekannt seien, sondern die Aufgabe auf dem Platze erft gestellt werde.

In Bezug auf das "Beitschießen", das vor zwei Jahren in Deutschland schnell viele Anhänger gewann, hat sich der Enthusiasmus bereits gelegt, nachs dem auch hier die Schieß-Instruction richtige Grenzen gesteckt hat. Die in vielen Garnisonen abgehaltenen Belehrungsschießen haben vor Augen gesührt, daß selbst unter normalen Verhältnissen die erreichten Resultate dem Munitions-Verbrauch nicht immer entsprechen, daß dieselben sich aber über alle Gebühr verringern, wenn Terrain und Distancen unbekannt sind. Fast allgemein ist man zur Einsicht gelangt, daß die Distance von 1200 m, die für größere Ziele von der Schieß-Instruction S. 76 noch als "mit günstigem Resultat" zu beschießen bezeichnet wird, jedensalls die äußerste Grenze der Verwendung des Gewehrs bildet, während im Ganzen wohl 1000 m schon mit Rücksicht auf Sehtraft und Zielsertigkeit des Schützen als Grenze innegehalten werden wird.

Je mehr sich die Infanterie mit den technischen Fragen der Leistungsfähigkeit des Gewehrs und der rationellen Schieß-Ausbildung befaßte, desto lebhafter mußte ihr Interesse auch für die Anwendung der Wasse im Gesecht erweckt werden. Der Schwerpunkt der gesammten Infanterie-Taktik liegt heute wohl in der Beantwortung der beiden Fragen:

1) Wie wird die Führung der Schützenlinie und die Feuerleitung in derselben unter den schwierigen Verhältnissen des heutigen Gesechts aufrecht erhalten?

2) Wie wird dem vernichtenden Feuer der heutigen Defensive gegenüber

der Angriff durchgeführt?

Die schlimmen Erfahrungen der beiden Feldzüge von 1866 und 1870/71 in Bezug auf den Mangel an Uebung im Führen längerer Schützenlinien sind nicht ohne Folgen geblieben. Die stetige Uebung dieses wichtigen Zweiges der

taktischen Ausbildung hat ihre Resultate geliefert, so daß ein Fortschritt in dieser Hinsicht zu verzeichnen ist. Ob die Feuerleitung dagegen, trot aller -Maßregeln zur Hebung derselben, wirklich die Schwierigkeiten des Gefechts überwinden wird, darüber kann erst der Ernstfall selbst endgültig entscheiden. Im Frieden kann man die wichtigsten Momente: persönliche Haltung des Führers im Augenblick der Gefahr, die eintretenden Berluste, das Eintreten jüngerer, unbekannter Führer, endlich den Lärm der Schlacht nicht zur Darstellung bringen. Wie eifrig man allerorts bemüht ift, gerade in diesen Cardinalpunkten des Infanterie-Gefechts die Ausbildung der Truppen zu vervollkommnen und Fortschritte zu machen, geht aus einer Reihe von Erlassen und Verordnungen höherer Truppenführer hervor, welche bei Gelegenheit der Sommer= und Herbst=Uebungen 1878 bestimmte Anhaltspunkte als Richtschnur für die Ausbildung geben. Wenn sich auch im Einzelnen manch verschieden= artige Auffassungen dabei geltend machen, so stimmen sie doch alle in dem Bestreben überein, die Bestimmungen der Schieß-Instruction dem vom Reglement gebotenen Rahmen einzupassen und damit in die eigentliche Praxis zu über= tragen. Auch bas ist ein nicht zu unterschätzendes Verdienst der neuen Schieß-Instruction, daß sie die innige Verbindung und Wechselwirkung der Schieß- und der taktischen Ausbildung auf dem Exercirplatz und im Terrain herbeigeführt hat, die bisher ziemlich unabhängig neben einander herliefen. -

Dem Kern der beiden oben angeregten Fragen läst sich am besten nähertreten an der Hand zweier im Lause des Jahres erschienenen Aufsätze, welche Gelegenheit dieten, das gesammte hier einschlagende Gediet zu überblicken. Wenn die Besprechung derselben ihrem Umfange nach zu ausgedehnt erscheinen sollte, so möge als Entschuldigung einestheils die Wichtigkeit des Gegenstandes, andrerseits der Umstand dienen, daß beide so ziemlich die gesammte Deutsche Jahreszeiteratur über Insanterie-Taktik ausmachen. Es sind: 1) eine anonyme Brochüre: "Ueber die Ausbildung der Compagnie zum Gesecht" (Hannover, Helwingsche Verlagszuchhandlung); 2) ein Aussach von J. v. V.: "Anwendung der SchießzInstruction auf das Exerciren größerer Truppenkörper", erschienen im Novemberzsest der Jahrbücher sür die Deutsche Armee und Marine. Beide Schristen ergänzen sich insosern glücklich, als die eine das Gesechtsbild einer Compagnie, die andere dassenige eines Regiments entrollt und sind von um so größerem Interesse, als beide bei den heiklen Punkten der Feuerleitung und

des Angriffsverfahrens auf freier Ebene am längsten verweilen.

Der Verfasser der Brochüre geht vom Reglement aus, bespricht zuerst kurz die geschlossenen Formationen und verlangt, daß die vom Reglement vorsgeschriebenen sest eingeübt werden sollen, aber nicht darüber hinausgegrissen werde, weder in Commandos noch in Bewegungen. Er unterscheidet scharf zwischen Commando und Besehl. Wo das bekannte Commando nicht ausreicht, darf nicht ein erfundenes an die Stelle treten, sondern ein der Situation entsprechender Besehl. Zu den "Formen der EinzelsDrdnung" übergehend verlangt Berf. für die ElementarsAusbildung des Mannes im Tirailliren größere Sorgsalt und mehr Zeit, dieselbe soll bei dem RekrutensExerciren bereits vollendet werden. "Bon dem Augenblick an, wo der Mann nothhürstig das Gewehr übernehmen und anschlagen kann, ist er vollskändig besähigt diese elementaren Geschtsformen zu verstehen und zu erlernen. . . . In der Regel wird das Tirailliren nur so nebenher und oberflächlich betrieben, während es verdiente, eine Gleichberechtigung mit dem geschlossenen Exerciren zu erlangen." Ohne die Bedeutung des letzteren für Halt und Disciplin der Truppe zu unters

schätzen, so bleiben doch "die direct auf die Vorbereitung zum Kriege sich beziehenden Uebungen die wichtigsten und dürfen auch den meisten Zeitauswand mit Recht beanspruchen." Man kann hierin dem Verfasser nur beipslichten. Es sind dies dieselben Grundsätze, welche Major v. Boguskawski schon vor 5 Jahren in seiner Schrift "Ausbildung und Besichtigung" betont hat, welche aber nicht überall die wünschenswerthe Beachtung gefunden haben. Wenn man den Satz gelten läßt, daß Theorie und Praxis sich ergänzen, die eine von der andern kernen soll, so dürste es wohl an der Zeit sein, die immer wieder kaut werdenden Mahnungen der Ersteren, daß die Schützenlinie die einzige Gesechtssorm der Infanterie geworden ist, zu beherzigen und dies auch auf dem Exercitzplatz zum Ausdruck zu bringen.

Der Ausführung des zweiten und Haupt-Abschnitts der Brochüre "Uebungen im Terrain" ist vorangestellt, daß der Leitende sich über die Grundsätze des heutigen Infanterie-Gefechts vollkommen klar sein musse. "Die Schützenlinien find jett an Stelle der früheren Colonnen die Haupt-Gefechtsform der Infanterie, die Träger des Infanterie=Gefechts geworden." Die geschloffenen Colonnen dienen nur als Reservoir und zur Unterstützung für die Schützen, ferner um durch ihre Anwesenheit hinter denselben dem Angriff Impuls und moralischen Halt zu geben. Deshalb muß "die Leitung von Schützenlinien unter den verschiedenartigsten und schwierigsten Verhältnissen zum Gegenstande so vielfacher Uebungen gemacht werden, daß sämmtliche Führer darin eine tüchtige Routine erlangen und sich in diese Gefechtsform im vollsten Maße einleben. Die Truppe, wenn auch völlig aufgelöft, muß doch vollkommen in der Hand der Führer, und nicht nur der Unterführer bleiben." Auch den einfachsten Uebungen muß eine Gefechts-Idee untergelegt werden, denselben Auß eine Instruction vorangehen oder folgen. Auch hier berührt sich Verfasser mit der oben angeführten Schrift v. Boguslawski's, die ebenfalls durch theoretische Belehrung den Soldaten im Voraus mit den Gefechts-Verhältnissen vertraut gemacht wissen will und dazu eine vortreffliche Gefechts-Instruction entworfen hat.

Auf diese Grundsätze gestützt sindet zuerst das Offenstv-Gesecht eingehende Beleuchtung. Der Gegner wird hinter einer Anhöhe angenommen, gegen diese werden in freiem Terrain Schützen entwickelt. Es wird vor dem Fehler gewarnt, denselben Halt zu befehlen, wenn sie einen bestimmten Abstand von der solgenden Colonne haben, denn die Ausmerksamkeit muß auf den Feind gerichtet sein, und die Schützen sind der eigentlich sechtende Theil der Compagnie. Der Hauptmann hat die Bewegungen und das Feuer der Schützen zu leiten, die geschlossene Abtheilung wird durch einen Ofstzier den Schützen nachgesührt. Für das Vorgehen gilt als Regel: "Wan muß bestrebt sein, den Beginn des Feuergesechts möglichst nahe an die seindliche Stellung heranzuverlegen." Alle Vorschläge für ein frühzeitiges Erössnen des Feuers beim Angriss sind gesählich sir die Durchsührung des Angriss selbst. In dem präcisen Schuß dies durch die stellung der Hauptvorzug des neuen Gewehrs. Begründet wird dies durch die Angriss bei dem sich entwickelnden stehenden Feuergesecht.

Es folgt zunächst Besprechung des Feuergefechts und der Leitung desselben. Hierbei ist zu betonen:

- 1) die rationelle Verwerthung der Feuerkraft,
- 2) eine gute Feuerdisciplin.

Dem Verschießen einer Truppe muß durchaus vorgebeugt werden.*) Ungezieltes Feuer, sowie Feuer in der Bewegung darf nicht vorkommen. Strenge Ueberwachung der Schüßen, stetige Uebung im Distanceschäßen, Controle der Visire und vermehrte Uebungen im Terrainschießen mit scharfen Patronen sind Mittel der Ausbildung.

Um eine Ueberlegenheit über das Feuer des Vertheidigers zu erzielen muß "das Feuer auf bestimmte Punkte und Momente concentrirt werden." Dies Feuer soll als unmittelbare Vorbereitung für den Angriff dienen, es kann als Schnellfeuer' oder Salve abgegeben werden. Betreffend letztere (Schwarm-Salve) stellt Verfasser anheim, "ob es nicht besser sei, eine Sache fallen zu lassen, deren Durchführung von vornherein als sehr unsicher anzusehen ist." Dieselbe Ansicht findet sich in einer der oben erwähnten, von hoher Stelle er= lassenen Verordnungen vertreten, in der es heißt: "Die Salve hat nach allen Erfahrungen eine mächtige Wirkung, wird aber gegenwärtig in ihrer Anwendung weit übertrieben. In Schützenlinien wird sie nur in allerseltensten Fällen angewendet werden können, da der Lärm des Gefechts, des eigenen Feuers, Absteigen und Deckungnehmen der Offiziere dem entgegenwirkt. Ueben wir nun im Frieden die Salve unter falschen Voraussetzungen, so werden wir im Ernst= jalle das Vertrauen des Soldaten zur Feuerleitung sehr erschüttern. Gruppen= weis oder persönlich vom Zugführer angerufen muß der Soldat gehorchen lernen, sein Feuer abzugeben oder einzustellen; den Schuß aber abzugeben muß ihm überlassen bleiben und die Salve in der Regel für geschlossene Abtheilungen vorbehalten werden."

Wenn man auch die aufgestellten Gesichtspunkte voll anerkennt, so läßt sich doch auf der anderen Seite zu Gunsten der Schwarmsalve geltend machen, daß im letzten Kriege der Infanterie die Uedung und die Sorgfalt der Auß-bildung sehlte, die sie heute darauf verwendet. Es gehört in der That viel Resignation dazu, kurzweg auf eins der Hauptmittel zu verzichten, daß den Führern zur Leitung des Feuergesechts erst kürzlich an die Hand gegeben worden ist. Jedenfalls trägt die Schwarmsalve zur Ausbildung der Feuersdisciplin dei, und deshalb allein möchte man für sie eintreten, dis ihr Unwerth im Ernstsall sich erwiesen hat.**)

Jur Durchführung des Angriffs übergehend, verwirft Verfasser mit Recht die kleinen Soutiens, welche ohne Nuken als Augelfang hinter der Schüken- linie stehen. Man lasse so viel Schüken ausschwärmen als nothwendig erscheint; der Rest der Compagnie bildet das Soutien in einer Hand. Betressend das sprungweise Vorgehen wird vor der den Deutschen von anderen Armeen oft vorgeworfenen Sucht gewarnt "alles zu reglementarisiren und in ansprechende Bilder zu bringen." Dies ist die schädliche Einwirkung des Exerciplates. Das sprungweise Vorgehen kann nur dann von Erfolg begleitet sein, wenn es richtig

^{*)} Als bestes Mittel hiersür dürfte sich die streng durchzusührende Anordnung empfehlen, daß jede Infanterie-Abtheilung, die sich verschoffen hat, auf ihrem Posten im Gesecht zu verharren hat, wie dies für die Batterien bereits besohlen ist.

^{**)} Als haralteristisch für diese Streitfrage sei hier der Ausspruch eines Aussichen Generals erwähnt, dessen Rame im Donau-Felduge viel genannt worden ist. Derselbe äußerte, als er 1875 dem Raiser-Manöver in Schlessen beiwohnte: "Wie ist es möglich, daß die Preußische Infanterie so viel Salvenseuer giebt, nachdem sie einen großen Krieg geführt hat, in dem keine Salven geschossen wurden! Ich habe in meiner Division in Folge des Französischen Krieges jede Salve verboten." Leider sind die Russischen Berichte über den Feldzug 1877/78 nicht betaillirt genug, um ersehen zu können, welche Erssahrungen der General persönlich dem Feinde gegenüber gemacht hat.

aufgefaßt, den Terrain= und Gesechts-Verhältnissen angepaßt wird. Richt eine bestimmte Sprungweite darf vorgeschrieben, sondern diese muß durch das Terrain bestimmt werden; nicht von einem Flügel oder überhaupt in vorgesehener Reihenfolge soll das Vorgehen der Abtheilungen erfolgen, sondern wie es das seindliche Feuer gestattet oder je nachdem man einen Punkt der seindlichen Linie am ehesten zu erreichen vermag. Als Größe der Abtheilungen wird mindestens ein Zug, höchstens eine Compagnie bezeichnet; dabei sind alle Hüssen außegeschlossen, welche in Wirklichkeit undurchsührbar sind. Hierbei ist zu bemerken, daß es nicht gesechtsmäßig erscheint, einen Zug allein vorgehen zu lassen; dies könnte man nur zur Einübung gelten lassen.

Beim Ansetzen des Angriffs ist zu beachten, daß derselbe nicht rein Frontals, und nicht rein Flanken-Angriff sei, sondern aus beiden vereinigt werde. Richt den Gegner aus seiner Stellung herauszumanövriren, sondern ihn zu schlagen

ift der Zweck des Gefechts.

Das Verstärken der Feuerlinie sindet bei den einfachen Uebungen der einzelnen Compagnie stets durch Verlängern auf der Seite statt, auf welcher man umfassen will. Das Vornehmen des betreffenden Flügels kann gleichzeitig

mit einem Sprunge ausgeführt werben.

Wenn der erste Zug sprungweise bis auf 150 m (?) an den Gegner heransgekommen, dann soll der zweite Zug schwärmen und die Linie flankirend verslängern. Der Moment erscheint sehr spät gewählt, da es schon vorher nöthig sein wird, das weitere Vordringen durch Ueberlegenheit des Feuers zu erzwingen. Das Soutien soll mit etwa 200 m Abstand folgen, im Uebrigen in seinen Bewegungen unabhängig sein.

Der Anlauf erfolgt im Marsch Warsch bis in die Stellung des Feindes hinein; Verfolgung durch Feuer; Belehrung der Mannschaften, daß Umkehr in

diesem Moment sichern Tod bedeutet. —

An diese einfache Uebung schließen sich dann schwierigere mit Unterbrechung durch Zwischenfälle, Aenderung der Angrisserichtung, Uebergang zum Defensivs Gesecht u. s. w. Zur Abwehr von Cavallerie-Angrissen ist grundsätzlich die Linie anzunehmen. Gegen das Zurücklausen der Schützen zur Compagnie wird mit Recht geltend gemacht, daß "ganz abzesehen von ihrem sonstigen Ausganz die Attacke des Feindes einen ihrer Hauptzwecke: Zeitzewinn und Verzögerung des Vorgehens besser erreicht, als wenn alle sechtenden Glieder an ihrem Platze verbleiben, und somit nach Abwehr des Angrisss keine neue Entwicklung nöthig ist."

Ist die Compagnie als solche mit allen Gesechtsverhältnissen vertraut, so sind Uebungen vorzunehmen, in welchen sie als in größerem Berbande sechtend auftritt; denn dies ist ihre Hauptthätigkeit, das Gesecht einer isolirten Compagnie dagegen eine fast undenkbare Ausnahme. Als Formationen würden hier zu üben sein: Bewegungen der Compagnie-Colonne, der Compagnic in Linie, das Compagnie-Carree (im 2. Tressen), endlich Bewegungen und Feuer der völlig ausgeschwärmten Compagnie. Letteres ist zu benutzen, um die Führung größerer Schützenlinien vorzubereiten, die Schwierigkeit dieses Manövers klar zu machen und möglichst auszuheben. Hierbei muß das Cindoubliren auch zum Gegenstand der Uebung gemacht werden, da dasselbe, so große Nachtheile es auch hat, beim Gesecht in größeren Berbänden unvermeiblich eintritt. Betressend die Führung der in Folge hiervon durcheinander gekommenen Züge wird vorgeschlagen:

1) neue Züge in der Schützenlinie abzutheilen, oder

2) bei der nächsten Vorwärtsbewegung die Schützen mit halbrechts oder links sich wieder zu ihren Verbänden zusammenschließen zu lassen, oder

3) die letztaufgelösten Zugverbände gelten zu lassen, da ja doch die ersten

durch Verluste geschwächt sein werden.

Wir entscheiden uns für das Versahren ad 3, welches dem Ernstsall am meisten entspricht, beide andern aber mögen bei der Ausbildung eingeübt wers den. Das Allereinsachste erscheint freilich, daß nach dem Eindoubliren seder Zugführer die Abtheilung commandirt, die in seiner Rusweite liegt, die sich ihm anschließt und mit ihm vorgeht. Schön wird das sich hieraus ergebende "Bild" nicht sein, aber wahrheitsgetren. Das Zusammenschieben seuernder Schützen

wird als absolut falsch verworfen. —

Die Darlegung des Defensiv-Gesechts ist kürzer gesaßt, Versasser unterscheibet Fern= und Nahvertheidigung, Gegenstoß und Rückzug. Die Fernvertheidigung wird bis zu dem Moment gerechnet, in welchem der Angreiser das Feuer auf= nimmt. Die Einrichtung der Stellung durch Ausheben von Schützengräben und Abstecken von Distancen im Vorterrain darf nie sehlen und müßte noch viel mehr praktisch geübt werden, soll die Deutsche Insanterie darin nicht hinter der anderer Armeen zurücksehen. Mit den 50 Spaten der Compagnie lassen sich schnell 50 Schützenlöcher sür 2 Mann ausheben, so daß 100 Mann sosort Deckung sinden. Dies muß aber zur Gewohnheit der Truppe werden, und salls es aus pecuniären Rücksichten bei den Uebungen im Terrain nur aus= nahmsweise aussührbar ist, so müssen bezucht werden.

Für sämmtliche Gefechts=Uebungen wird dringend empfohlen, dieselben stets mit markirtem Feind auszuführen, was schon als gleichzeitige Uebung im

Distanceschätzen und Zielen für die Mannschaften von Nuten ist.

Wenn Referent sich fast durchweg den Ansichten des Verfassers anschließen konnte, so bedarf es wohl kaum der Hinzufügung des Wunsches, daß diese Zeilen dazu beitragen möchten, die Ausmerksamkeit recht vieler Offiziere auf das Büchlein zu lenken. Er schließt sich der bereits von anderer Seite ausgesprochenen Hoffnung an, daß Verfasser in gleicher Weise seine Gedanken über die Ausbildung des Bataillons für das Gesecht der Deffentlichkeit übergebe.

Die zweite der oben erwähnten Arbeiten besagt durch ihren Titel: "Answendung der Schieß=Instruction auf das Exerciren größerer Truppenkörper", daß sie beabsichtigt, die Bestimmungen der Schieß-Instruction mit denjenigen

des Reglements zu vergleichen und in Einklang zu bringen.

Zu Grunde gelegt ist die Idee: Ein Regiment soll sich auf einem 1100 m langen und 600 m breiten Exercirplatz zum Angriss eines Gehölzes entwickeln, welches die eine schmale Seite des Plates begrenzt und als besetzt angenommen ist. Eine Flankirung ist hier durch den Raum ausgeschlossen. Verfasser ist der Ansicht, daß dieselbe gewöhnlich viel zu zeitraubend sei und deshalb für Friedensübungen nicht tauge; der Frontal-Angriss sei die Grundlage jeder offensiven Gesechts-Ausbildung.

Erster Moment: Auf 1100 m (durch den Platz bestimmt) wird das Regiment entwickelt, das I. und II. Bataillon gewinnen nach vorwärts Treffensabstand von 120 m und ziehen ihr Vortreffen weitere 120 m vor, so daß sie auf 800 m an den Feind gelangen. Sie entsenden dann Schützen, die bis auf 600 m vorgehen, gefolgt von kleinen Soutiens, die auf 720 m verbleiben, oder die Schützen gehen nur bis auf 680 m vor und die Compagnien selbst (auf 800 m) bilden ihre Soutiens. Dieses erste Bild ruft die Betrachtung hervor, daß setzt das ganze Regiment (auf Friedensstärke 1650 Mann) auf einem Raum von 420 m Tiese (von 680—1100 m) bei einer Front-Ausdehnung von

200 m sich bewegt, somit dem Gegner für ein Feuer mit 3 Visiren hinreichende Ziele zu günstigen Resultaten bietet. Dabei ist jedoch zu erinnern, daß die Tressen-Distance von 120 m (150 Schritt) vom Reglement nur für den Exercir=

plat festgesett ift, die wirkliche aber 400 Schritt beträgt.

Die Soutiens und Reserven solgen zunächst in Linie, da nach Seite 71 der Schieß-Justruction die Colonne auf Entsernungen von 1600—700 m nahezu doppelte Berluste gegenüber der Linie erleidet. Immerhin ist auch der Vormarsch in Colonne zu üben, da man, sobald das Terrain nicht ganz eben ist, sondern einige Deckung bietet, selbstverständlich die Colonne anwendet. Da von 700 m an die Verluste der Colonne nur "etwas mehr" betragen als die der Linie, so muß der bequemeren Führung und leichteren Directions-Veränderung halber die Colonne alsdann den Vorzug haben.

Zweiter Moment: Auf 700 m betritt man die Feuersphäre, in welcher alle Ziele mit Erfolg beschossen werden können (Seite 76 der Schieß=Instruction).

Es kommt für den Angreifer darauf an, "dem Gegner auf den Leib zu rücken", und dies kann nur gelingen, "wenn man ihm eine sein Feuer wesentlich beeinträchtigende Zahl von Schützen entgegenwirft." Deshalb Verstärkung der Schützenlinie in der Mitte (4. und 5. Compagnie), Verlängern auf beiden Flügeln (1. und 8. Compagnie).

Das Feuer beginnt erst dann, wenn die Berluste zu groß werden, wenn man nicht weiter vorwärts kommt, ohne selbst zu schießen. Auf dem Exercixplat soll dies dadurch markirt werden, daß etwa 100 m über die Grenze (700 m), wo die Berluste empfindlich werden müssen, hinaus vorgegangen wird. "Wie

kommt man nun aber weiter vor?"

Entweder: Verstärkungen von rückwärts und mit diesen vorwärts, oder: Ausbeutung der Vortheile, die durch das Feuer erreicht werden. Feuer mit 2 Visiren, genaue Begrenzung der Patronenzahl, lange Feuerpausen. Die zahl= reichen Seschosse in unregelmäßigen Reprisen sollen den Segner erschüttern, die Momente nach einer Feuerserie zum Vorlausen der ganzen Linie benutzt werden.

"Im Princip müssen wir sesthalten, daß je näher wir an den Gegner gelangen, wir ihn auch desto wirksamer beschießen können. Es muß somit danach gestrebt werden, auf Entsernungen von 700 bis 400 m möglichst wenig Patronen zu verschießen. Es geschieht dies, indem man in die Sphäre von 700 m von Ansang an möglichst weit hineingeht und, wenn man zum Stehen kommt, nur dann einige Patronen verseuert, sobald man wieder weiter vor will."

Die Soutiens und Reserven sollen nicht jedes Mal mitlaufen, sondern nur im Allgemeinen ihren Abstand halten, sie können die doppelte Distance auf ein=

mal machen.

Ein Verstärken der Schützenlinie durch Verlängern ist nur dann möglich, wenn rorher die einzelnen Compagnien weiter auseinander dirigirt sind.

Dritter Moment: Wenn die Schützen auf 400 m vom Feinde angelangt sind, wird das Bild folgendes sein:

400 m 8., 5., 4., 1. Compagnie ganz aufgelöst (im Ganzen etwa 600 m Frontbreite),

520 m 7., 6., 3., 2. Compagnie in Linie liegend, 640 m Füsilier=Bataillon in Compagnien in Linie liegend.

Von 400 m an wird das Feuergesecht mit einem Vistr fortgesetzt. Schwarmsalven und Schützenseuer mit begrenzter Patronenzahl (Feuerleitung nach Seite 71 der Schieß-Instruction).

Man wählt einen Punkt für den Hauptangriff aus, hier den feindlichen rechten Flügel; gegen diesen wird sprungweise vorgegangen. Das I. Bataillon bleibt liegen und feuert, das II. avancirt sprungweise, event. 6. und 7. Compagnie in die erste Linie vorgezogen. Das Füstlier-Bataillon folgt dem An-

griff hinter dem linken Flügel.

Das sprungweise Vorgehen soll möglichst mit der ganzen Linie ausgeführt werden, vorher sind stets 2—3 Schuß per Mann abzugeben. Seschieht es abstheilungsweise, so bleiben wenigstens die Compagnien im gemeinsamen Vorgehen. Macht man den Sprung vorwärts mit weniger Leuten, so kommt Niemand an! So geht es dis auf 200—100 m heran, dann allgemeiner Anlauf. Während des Schützen-Anlaufs erheben sich Soutiens und Reserven und solgen dem Ansgriff, um ihn sosort weiter durchzusühren, salls derselbe stocken oder scheitern sollte. Sie suchen die event. zurückgehenden Schützen wieder mit sortzureißen. Hier kommt der moralische Werth geschlossener Abtheilungen zur Geltung. "Ist man überhaupt erst soweit gelangt, einen Angriff zu unternehmen, so muß an seine Durchsührung der letzte Mann gesetzt werden. Ein auf der Ebene außegesührter Angriff hat entweder Sieg oder Vernichtung zum Resultat."

Hieran schließt sich eine Betrachtung, welch andere Erscheinungen ein solcher Angriss in Wirklichkeit gegenüber dem Bilde, das der Exercirplatz gewährt, bieten wird: Auf 700 m treten bereits Verluste ein, ohne daß das Feuer des Feindes erwidert wird. Selbst zu schießen würde nur gegen große Ziele gerechtsertigt sein. Man darf deshalb keine Massen bieten, Distancen, Linien-Formation, Hinlegen sind Wittel um die Verluste zu verringern. Zuerst heißt es: ohne Feuer nahe heran, auf 6—500 m; dann: im Feuer auf! und immer näher. Um die Schützenlinie zu verstärken wird eind aublirt werden müssen, wenn nur die großen Verbände, Bataillon, Regiment, gewahrt bleiben.

Auf letzteren Ausspruch möchte Referent besonders die Ausmerksamkeit lenken. Wenn von allen Seiten anerkannt wird, daß man ohne Eindoubliren nicht ausskommt, daß dasselbe sich im Ernstsall, auf Kriegsstärke und in größeren Versbänden von selbst ergiebt, so erscheint es nothwendig, daß es im Frieden auch geübt werde, damit die Mannschaft an diese scheinbare Unordnung sich gewöhnt und sich mit ihr absindet. Man hat sonst zu gewärtigen, im späteren Kriege alle auf das Tirailliren verwandte Mühe als vergeblich zu erkennen.*)

Verfasser wendet sich weiter gegen die Colonnenangrisse, welche noch vielssach auf den Exercirplätzen vorkommen, ebenso gegen das Vorgehen mit der Compagnie-Colonne auf 150 Schritt hinter der Schützenlinie. Beides ist nach den von der Schieß-Instruction dargelegten Resultaten unmöglich. Man gelangt nur noch etappenweise an den Feind; die Soutiens müssen zum Terraingewinnen Augenblicke benutzen, während welcher die Schützen liegen und start seuern. In dem Fall, in welchem man den Schützen-Angriss nicht wagt, gelingt auch der Colonnen-Angriss nicht.

Der hier vorgeführte Angriff wird vom Verfasser bereits für wenig aus= sichtsvoll gehalten, wenn 6 Compagnien das Gehölz besetzt halten, also 12 Züge

^{*)} In einem Aufsate im October-Heste ber Jahrbücher sür die Deutsche Armee und Marine spricht sich berselbe Versasser (J. v. V.) für die Nothwendigkeit der Nebung des Eindoublirens aus. — Anderenorts wird als vortressliche Vorübung sür den Ernstsall geltend gemacht, alle vier Compagnien des Bataillons ausschwärmen und in einander eindoubliren zu lassen, dann Züge abzutheilen und in dieser Formation die Vataillonsschule durchzuegereiren. Der einzelne Mann muß an den Begriff der "Ordnung in der Unordnung" eben gewöhnt werden.

mit etwa 800 Gewehren ausgeschwärmt sind. Dieselben würden im Stande sein, 64 000 Schuß abzugeben; bei 1 Procent Tresser würden dem Angreiser 640 Mann außer Gesecht gesetzt! "Der Angriss kann nur gelingen, wenn

seine Ueberlegenheit beträchtlich oder der Gegner sehr erschüttert ist."

Referent kann sich nicht versagen, den Passus ganz wiederzugeben, mit dem das hier entrollte Bild des Angriffs abgeschloffen wird, da er ihn lebhaft an die besten Stellen der "Studien über Truppenführung" erinnert: "Für die weitere Durchführung des Angriffs finden wir in der Schieß-Instruction teine Beschränkung der reglementarischen Bestimmungen. Ist der Angriff des vor= dersten Treffens abgewiesen, so sucht das inzwischen schon in der Vorbewegung befindliche folgende Treffen denselben durchzuführen. Andere Mittel als die im Reglement angegebenen wird man auch in der Wirklichkeit nicht finden. Auf dem Gefechtsfelde gestaltet sich das Vorgehen derartig, daß der Augenblick gekommen ift, wo jede verfügbare Abtheilung rücksichtslos danach streben muß, an den Gegner heranzukommen. Was fällt, fällt; die geschlossene Abtheilung, welche das Feuer nicht mehr ertragen kann, löst sich auf, die besten Elemente verbleiben im Schützengefecht, die anderen suchen sich der Gefahr zu entziehen, die schnell nachkommenden Soutiens und Reserven, soweit sie im Feuer noch zusammenzuhalten, geben den Plan für die Anderen zum weiteren Vorgehen und nur durch das Vertreiben des Gegners hört die Gefahr auf; weicht dagegen jett das Ganze, so ist es einer fast völligen Vernichtung Preis gegeben."

Rach einigen kurzen Bemerkungen über das Feuer in der Defensive wird zum Schluß der Wunsch ausgesprochen, daß die Schieß-Instruction der Deutschen Infanterie in Fleisch und Blut eindringe und auch bei der Einübung der Truppen

ihren Plat auf dem Exercirplat sich erkämpfe.

Ueber die Desterreichischen Kämpfe in Bosnien sind bisher noch keine Berichte veröffentlicht worden, welche eingehend genug wären, um aus denfelben "taktische Folgerungen" ziehen zu können. Ganz allgemein betrachtet, lehrt jedoch der gesammte Bosnische Feldzug, welch hartnäckigen Widerstand irreguläre Schaaren mit der modernen Infanteriewasse guten Truppen zu leisten vermögen, wenn sie von den Dertlichkeiten begünstigt sind. Man wird gut thun, diesem Gegenstande Aufmerksamkeit und Nachdenken zu widmen; denn bei dem stetigen Anschwellen der Heere und der damit verbundenen, theilweise sehr oberflächlichen Ausbildung der Mannschaften (z. B. deuxième portion in Frankreich) wird man in späteren Kriegen mit ähnlichen Berhältnissen zu rechnen haben. Ganz besonderes Interesse gewinnt unter diesem Gesichtspunkte das Studium der Gefechte der letzten Hälfte des Krieges 1870/71, wie sie in den letzterschienenen Heften des Generalstabswerks zur Darftellung kommen. Man kann nur wünschen, daß das officielle Werk bis zum Schluß den taktischen Details dieselbe Aufmerksamkeit schenken moge, wie dies für die Schlachten gegen die Truppen des Raiserreichs geschehen ift.

Schließlich möge hier noch ein Werk registrirt werden, welches gerade jetzt als zeitzemäß bezeichnet werden muß: "Rücklicke auf die Russische Taktik der Vergangenheit und Gegenwart", von Norbert Spaleny, k. k. Hauptmann im 52. Linien-Infanterie-Regiment (Graz, Albert Lentner 1878). Der Verfasser bezweckt "die auffallenden Erscheinungen des jüngsten Krieges (1877/78) — welche, unvermittelt und nur vom Standpunkte der Gegenwart betrachtet, in

mancher Beziehung Zweisel an die Glaubwürdigkeit der Berichte erweckten und bei dem Instande der Vollendung, den die taktische Ausbildung der großen Armeen Westeuropas heute erreicht hat, nicht recht erklärlich scheinen mochten — durch die Darlegung des Entwickelungsganges der Russischen Taktik zu erkäutern und als logische Consequenz einer eingelebten Richtung verständlich zu machen."

An den wichtigsten Epochen der kriegerischen Thätigkeit Russischer Heere unter Peter dem Großen, unter Münnich, im siebenjährigen, in den Französischen und dem Krimkriege — wird nachgewiesen, daß die Truppen des Czaren stets hinter denjenigen der übrigen Staaten in Bezug auf taktische Ausbildung zurückstanden und erst durch längere Kriegserfahrung es jenen gleich-

zuthun vermochten.

Hieran schließt sich ein eingehendes Referat über Fadejews "Rußlands Kriegsmacht und Kriegspolitik", welchem vom Autor großer Einfluß auf die in Russischen Offizierkreisen und im Heere herrschenden Ansichten zugeschrieben wird, da seine Auslassungen als der Ausdruck der extrem=nationalen Partei dem nationalen Chauvinismus schmeichelten. Wenn es da u. A. heißt:

"Der Russische Soldat haßt den Kampf mit der Feuerwasse und hat kein Bertrauen zu dem Anführer, welcher ihn lange eine Kanonade führen läßt, er

vertraut nur seiner Faust, dem Bajonnet und dem Kolben!" — ober:

"Siegen können wir nur durch die Eigenschaft, durch welche wir bisher gesiegt haben, durch die Widerstandsfähigkeit der Masse und durch die Schulterstraft im Handgemenge!" —

so sind solche Aussprüche von einem einflußreichen, dem Ministerposten zustrebenden General im Jahre 1870 allerdings charakteristisch genug und erklären

manche "auffallenden Erscheinungen" der neuesten Russischen Taktik.

Zu dem Bulgarischen Feldzuge übergehend, giebt Verfaffer zunächst ein Bild der Ausbildung und der Fechtmethode des Russischen Bataillous mit seinen 4 Linien = und der Schützencompagnie nach dem neuen Reglement (4 Theile, Petersburg 1870—72), wie dies anderweitig schon mehrfach veröffentlicht worden ift. Auch die Schilderung der Kriegsereignisse, wie die Urtheile über taktische Magnahmen, zeichnen sich nicht durch Originalität aus, sondern find theilweise den bekannten Werken von Forbes, Rüftow, v. Boguslawski, Thilo v. Trotha entnommen oder auf diese basirt. Interessant ist der Bericht eines Augenzeugen*) über die Russische Infanterie: "Die Formation sowohl in Linie, als in Colonne, ist ganz dieselbe wie bei den anderen Armeen. — Die Bewegungen sind schwerfällig, nicht exakt, bei längerer Dauer (auf dem Marsche) formlos bis pur völligen Auflösung des taktischen Berbandes. — Im Gefecht werden in der Regel (!) zur Einleitung Tirailleurs verwendet, selten jedoch das einleitende Feuergefecht wirklich durchgeführt, sondern meift viel zu früh mit dem Basonnet angegriffen — was den Glauben aufkommen ließ, daß die Ruffen ohne Tirailleurs gleich mit Colonnen darauf losstürmten. Geschoffen wird schlecht. — Der Elan der Russischen Infanterie ist außerordentlich, die Ausdauer desgleichen. Offiziere find beim Stürmen wahre Dämonen an Todesverachtung und Kampf= eiser. — Die Russische Taktik ist schwerfällig, aber von zermalmender Wuch= tigkeit."

^{*)} Eines Herrn Lukes, früheren Regiments-Cameraben des Verfassers, der als Berichterkatter im Ruffischen Lager den Kämpfen beiwohnte.

Das Resums über den Krieg lautet: "Die Kämpse der Aussen im Donaus Feldzuge, besonders aber jene um Plewna, haben von Reuem den Beweist geliesert, daß der Geist der Suworowschen Taktik in der Russkichen Armee fortlebt; sie haben aber auch gleichzeitig dargethan, daß der Zustand der heutigen Wassen nicht ignorirt werden dürse, und daß eben diese Wassen eine neue Taktik ins Leben gerusen haben, welche mit jener aus den Tagen Suworows nicht mehr harmonirt. Die Russische Armee hat, wie immer, eine bewundernswerthe Tapserkeit und Zähigkeit an den Tag gelegt; sie hat aber auch, entsprechend ihrem Systeme — wie immer — enorme Verluske aufzuweisen."

Das Buch des Hauptmann Spaleny ist ein dankenswerther Beitrag zur

L.

Kenntniß der Russischen Armee und ihrer Taktik.

Bericht

Aber bie

Taktik der Cavasserie. 1878.

Das Waffen-Interesse der Reiterei hat sich im Jahre 1878 vornämlich um die Erscheinungen des letten Actes des Russisch-Türkischen Krieges Theils sind es die kriegerischen Vorgänge gewesen, um welche man gedreht. sich gekümmert hat, theils waren genauere oder berichtigende Nachrichten über die vorangegangene Periode Veranlassung, die Begebenheiten derselben erneuter Kritik zu unterziehen. Unter den Werken, welche sich mit diesem Gegenstande beschäftigt haben, ist als das für die Wasse wichtigste das vom Hauptmann Cardinal v. Widdern geschriebene "Die Russischen Cavallerie-Divisionen und die Armee = Operationen im Balkan = Feldzuge 1877—1878", Berlin 1878, zu Wenn der Inhalt der Schrift auch nicht ein so specifisch cavalleristischer ift, wie der Titel anzunehmen berechtigt, und wenngleich sich vielleicht mehr empfohlen hätte, auf bemselben die Armee-Operationen in den Vorder-, die Cavallerie-Divisionen in den Hintergrund zu stellen, so ist die Arbeit doch für die Waffe eine hoch bebeutungsvolle. Wir folgen in Nachstehendem besonders ihren Angaben.

Die ersten Januartage sahen die Russischen Truppen auf schnees und eisbedeckten Gebirgspfaden den Balkan überschreiten. Die Türken, von ihrer Cavallerie schlecht bedient und wie gewöhnlich ohne Nachrichten über den Feind, störten den Uebergang nicht, aber Gelände, Jahreszeit und Witterung bereiteten unsägliche Schwierigkeiten und selbstredend war die Armee, als sie das Gebirge hinter sich hatte, nicht sosort operationsbereit. Immerhin aber wären die braven Reiter zu mancherlei Leistungen im Stande gewesen, zu welchen die Rriegslage aufforderte; sie hätten über das Terrain und über die Verhältnisse auf gegnerischer Seite Nachrichten einziehen können; der Rückzug der gegenübersstehenden Truppen würde ihnen gewiß vielsache Gelegenheit zur Auszeichnung und nutzbringenden Versolgung geboten haben, aber mit geringen Ausnahmen, unter welchen das Verhalten von Karzows Cavallerie nach dem Ueberschreiten des Trojan=Passes hervorzuheben ist, geschah nichts. Gurkos Regimenter vor

allen treffen die Unterlassungssünden. Sie hatten gegen Sophia zu decken, sie mußten den Türken die von Sophia nach Ichtichman führende Straße sperren, sie hätten sich dem Feinde auf seiner von Arab Konak nach Petrischevo gehenden Rückzugslinie vorlegen sollen, aber namentlich die letzte Aufgabe, die wichtigste,

wurde von ihnen, wie ihr General selbst klagt, nicht gelöft.

Auch im weiteren Berlaufe der Operationen tressen die Cavallerie manche Borwürfe. Sie langte nicht früh genug zwischen Tatarbazardzit und Philippopel an, um dem weichenden Feinde den Rückweg zu verlegen und, als Suleiman Pascha endlich bei Philippopel zum Stehen gebracht war, ward das Eingreisen Gurtos schmerzlich vermißt, welches dem Türkischen Heerführer den letzten Ansgang nach dem Osten, die Straße von Stanimala nach Zaskiöj, hätte verschließen müssen. Was hier hätte geleistet werden können, deuten die Ersiolge der zehn Schwadronen an, welche noch spät auf die Fährte des abziehenden Feindes gesetzt wurden, und bitter genug klagen die Berichte seiner Vorgesetzten den General Stobelew I., nicht zu verwechseln mit seinem vielsach mit hoher Auszeichnung genannten Sohne, als den Verschulder vielen Unheils an. Aehnliche Vorwürfe tressen die Verwendung der Cavallerie in der Dobrudscha, wo den Türken gleichfalls das Entkommen von Bazardzik gelang.

Im Einzelnen sinden wir kühnem Wagen und thatkräftiger Entschlossenscheit gegenüber auch Zaghaftigkeit und ängstliche Rücksichten. Um sür beides Belege zu geben, verweisen wir auf ein Paar Scenen, welche Hauptmann v. Cardinal schildert. Das kecke Einreiten einer Schwadron Gardes Dragoner in Philippopel und das Stehenbleiben des General Klot mit seiner Cavallerie an den Usern der Marika am 14. Januar. Die Scheu vor einer dünnen Eisdecke läßt hier die Regimenter an dem Flusse Halt machen, welchen

Schuwalows Infanterie und Artillerie anstandslos durchfurthet hatten.

Im Ganzen und Großen darf wohl behauptet werden, daß die Russische Cavallerie die hohen Ziele, auf welche ihre Friedens-Außbildung in den letzten Jahren, in der Zeit seit dem Deutsch-Französischen Kriege von 1870/71, gerichtet war, nicht erreicht hat. Daß die obere Leitung und die Führung die Schuld daran tragen, ist wohl außer Zweisel: die Wasse selbst hat die Aussaben, welche ihr gestellt wurden, ihrem alten Ruse entsprechend, vollständig gelöst. Sie hat im Sicherheits= und im kleinen Ausstärungsdienst Tüchtiges geleistet, hat sich allen Marsch= und Viwakstrapazen gewachsen gezeigt und ließ Unternehmungsgeist sehen; ihre Thätigkeit war allerdings stets eine einseitige, da ihr ein unebenbürtiger Feind gegenüberstand, und zu taktischer Verwendung in größerem Naßstabe, zum Ausstreten als Schlachtenreiterei, bot sich kaum eine Veranlassung.

Ueber die Verhältnisse der Türkischen Cavallerie und deren Leistungen sind die Nachrichten noch immer sehr dürstig; um so mehr Beachtung möchte eine Stimme verdienen, welche, auf dortiger Seite gemachte Beobachtungen zu Grunde legend, in Nr. 37 der Darmstädter Allgemeinen Militär-Zeitung von 1878 der gänzlichen Mißachtung der Reiterei dieser Partei entgegentritt und der der Russen wegen ihres Verhaltens im Kampse an verschiedenen Stellen Vorwürse macht. Namentlich sagt diese, daß die Russische Cavallerie am 30. August bei Karahasankiöj auf günstigem Boden, wo sie ihrer Insanterie hätte Lust machen müssen, den Angriss auf Türkisches Fußvolk vermieden habe, und serner beshauptet sie, daß erstere weder am 5. September bei Kazelsewo noch am 22. November bei Orchanie ein ausgesprochenes Uebergewicht über die Türken habe erlangen können.

Bei den Kämpfen, welche Defterreich=Ungarn in Bosnien auszufechten hatte, ift die Reiterei nur einmal hervorgetreten, leider mit einem Dißerfolge, welcher die 5. Escabron des 7. Husaren=Regiments (Prinz Friedrich Karl von Preußen) traf. Diese war am 2. August seitens der am 29. und 30. Juli bei Brood über die Save gegangenen 6. Infanterie-Truppen-Division unter Führung eines Hauptmanns vom Generalstabe von Kotorsko aus zu Requisitions= und Recognoscirungszwecken nach Maglaj vorausgesandt. Sie wurde hier freundlich empfangen und vor dem Weitermarsche nach Zepce gewarnt. Als dieser am folgenden Morgen dennoch geschah, wurde die Escadron por Zepce mit Gewehrseuer empfangen, versuchte vergeblich, den Feind im Fußgefechte zu vertreiben und wurde auf dem möglichst beschlennigten Rückzuge von beiden Seiten der engpahartigen Straße aus arg zusammen= geschossen. Maglaj, wo die Bagage unter schwacher Wache zurückgelassen war, zeigte sich eben so feindlich; die Straßen waren barrikadirt und bei den vorher so friedfertigen Bewohnern, von welchen die zurückgebliebenen Defterreicher bereits maffacrirt waren, fand man denselben Empfang wie in Zepce. Nur ein Neiner Theil der Escadron kam glücklich bei den Vorposten an. Rachdem die Bersprengten eingetroffen waren, hatte dieselbe einen Berlust von 1 Offizier und 54 Mann.

Das beklagenswerthe Geschick, von welchem die Husaren betroffen wurden, hat in der Oesterreichischen Presse eine sehr harte Beurtheilung erfahren. Man hat das Vorgehen nach Zepce überhaupt getadelt; man hat gerügt, daß es geschehen sei, ohne Maglaj genügend stark zu besetzen, und man hat den Generalstabs = Hauptmann auch für den eiligen Rückzug verantwortlich gemacht, dabei unter Seitenhieben auf den Generalstab hervorhebend, daß es besser gewesen wäre, wenn der Rittmeister diesen geleitet hätte. Wir können uns diese Urtheile nur in beschränktem Maße aneignen und möchten auf das Unternehmen des Dichters Wort anwenden, daß jeder Ausgang ein Gottesurtheil ist. Welcher Cavallerist oder Generalstäbler, dem im Felde ähnliche Unternehmen aufgetragen waren und der sie im frischen schneidigen Reitergeiste ausgeführt hat, möchte behaupten, daß es ihm nicht, wenn er Unglück hätte haben sollen, leicht eben so hätte gehen können? In dem Vorgehen nach Zepce, von welchem anzunehmen ift, daß es mit dem Zweck der Entsendung in Einklang gestanden hat und für welches ausdrücklich geltend gemacht wird, daß man gehofft habe, den Aufstand im Keime zu erfticken, kann schwerlich ein Vorwurf gefunden werden; eher kann man tadeln, daß nicht in Maglaj etwas mehr Mannschaft zurückgelassen ift. Einer solchen Maßregel wird aber wohl die Befürchtung entgegengestanden haben, daß man dann in Zepce nicht stark genug auftreten würde. Uns scheint der Fehler viel eher darin zu liegen, daß man die Aufgabe überhaupt der Cavallerie allein übertragen hat. Wäre eine Compagnie Infanterie nach Maglaj mitgegangen, so hätte sich die Sache anders gestaltet, ohne daß die Ausführung der Expedition dadurch verzögert wäre.

In Deutschland, wo die Friedenkarbeit ruhig weiter ging, hat eine größere taktische Uebung im verslossenen Jahre im östlichen Theile der Preußischen Monarchie stattgefunden. Auf dem rechten Weichsel-User, in der Nähe von Warienwerder, waren zu diesem Zwecke in der Zeit vom 23. August bis zum 4. September die fünf Cavallerie-Regimenter des Preußischen und eins des Pommerschen Armee-Corps nebst einer Abtheilung reitender Artillerie (zwölf Geschütze) und einem Pionier-Detachement unter dem Commando des Commandeurs der 2. Garde-Cavallerie-Brigade Generalmajor v. Drigalski vereint.

Die Grundsätze für die Leitung und die Anordnung der Uebungen wichen in manchen Beziehungen von den für dieselben bei früheren Gelegenheiten maß= gebend gewesenen Principien ab. Der über die Vorgänge im 11. Beiheft zum Militär=Wochenblatt pro 1878 erstattete Bericht läßt erkennen, wie die oberste Führung bemüht gewesen ist, der großen Grundwahrheit "Im Kriege ift alles einfach" auch im Frieden Rechnung zu tragen, und wie die Leitung bemüht gewesen ift, allen Künfteleien und aller Unnatur fern zu bleiben. die Anordnung der Uebungen in der Division", sagt der Bericht, "war der Gebanke maßgebend gewesen, die große Cavalleriemasse als einen einheitlichen Körper zu verwenden, welcher, in die Wagschale der Entscheidung geworsen, sein volles Gewicht zur Geltung bringt. Bei der großen Friction, die ein jeder größerer Truppenkörper zu überwinden hat, sind es aber nur die einfachsten Bewegungen und Evolutionen, welche vor dem Feinde mit Vortheil ausgeführt werden können." Dem entsprechend diente für die Ausführung der Uebungen lediglich das Exercir-Reglement als Grundlage; die Bestimmungen des 8. Abschnittes desselben bildeten die Handhabe, um die Bewegungen der Division zu leiten. Die Uebungen selbst wurden ohne Vorbesprechung und ohne Ausgabe von Dispositionen ausgeführt, nur die General= und die Special= Ideen, sowie die Rendezvous wurden vorher bekannt gemacht. Bei den Uebungen selbst wurden die Truppen lediglich durch mündliche Befehle dirigirt, deren Ueberbringer den Wortlaut derselben vor dem Abreiten stets zu wiederholen hatten. Die Uebungen der Division richteten sich stets gegen einen warkirten Feind, welcher durch zwei Escadrons dargeftellt wurde. Vom Gefecht zu Fuß wurde nur ein beschränkter Gebrauch gemacht, ein Verfahren, welches sicher dazu beitragen wird, die Ansichten über den Werth dieser mannigsach wohl überschätzten Art der Verwendung ider Wasse auf ein richtigeres Maß zurückzuführen.

Auf dem Marsche in das Uedungs-Terrain sind von den Regimentern unter Leitung ihrer Brigade-Commandeure Uedungen im Aufklärungs- und Sicherheitsdienst in größerem Maßstade vorgenommen. Es ist also, wenigstens im Kleinen, der vielsach laut gewordenen Forderung Rechnung getragen, daß der Cavallerie Gelegenheit gegeben werden möge, durch Friedens-Uedungen ihre Ausbildung für den Dienst der Strategie zu fördern. Sollte nicht in dieser Beziehung ohne Kosten und ohne große Weiterungen mehr geschehen können? Ramentlich zur Manöverzeit, wo sast sämmtliche Truppen der Provinz in Bewegung sind, häusig Marschrichtungen sich kreuzen, an verschiedenen Stellen Uedungen stattsinden u. dgl. m.?

Die größeren Truppen-Uebungen in Frankreich, welche so vielsaches Interesse erregten, haben bemerkenswerthe Erscheinungen auf cavalleristischem Gebiete nicht gezeigt. Die Journale betonen, daß durch die ganze Anlage der Wanöver der Wasse wenig Gelegenheit gegeben sei, diesenige Thätigkeit zu entssalten, welche man im Felde von ihr verlange; weder in der Verwendung zur Attacke noch im strategischen Aufklärungs= und Sicherheitsdienst sei ihr vergönnt gewesen, ihre Tüchtigkeit zu erweisen. Viel Beifall erntete sie bei den Parisern durch einen von der ganzen zur Stelle besindlichen Reitermasse gelegentlich der Herbstsparade auf eine Entsernung von 250m ausgeführten Frontmarsch im Galopp.

Das Feuergefecht der Cavallerie hat fortgefahren die große Rolle zu spielen, welche für dasselbe mit dem Deutsch-Französischen Kriege von 1870/71 anhebt; in der Wirklichkeit und in der Lehre ist es mächtig hervorgetreten. Die Russischen sowohl wie die Türkischen Reiter haben bei weitem mehr zu

Fuß als zu Pferde gefochten; zum Kampfe mit der blanken Waffe, Mann gegen Mann, ift es kaum gekommen, fast nirgends begegnen wir der Attacke, sogar der Infanterie gegenüber steigen die Russischen Cavalleristen von den Pferden und greifen zum Carabiner, um den hinter Deckungen eingenifteten Feind zu vertreiben und beide Parteien vertheidigen in dieser Weise häufig die eigenen Stellungen. Auf Seite der Moslemin erklärt sich diese auffallende Erscheinung wohl durch das Gepräge, welches deren ganze Kriegführung trug, durch den passiven Charatter des Volles und durch die Organisation der Reiterwasse, welcher man — was die regulären Regimenter betrifft — ihre Eigenthümlichkeiten genommen hatte, ohne sie zu dem machen zu können, was man vorhatte, zu einer Cavallerie im Sinne des Abendlandes. Daß die irregulären Schwärme bei einem Kampfe mit Russischen Schwadronen nicht in Frage kommen können, liegt auf der Hand. Was die Russen angeht, so können wir kaum annehmen, daß Mangel an Reitergeift die Veranlassung zu einer so auffallenden Verwendung gewesen ist; wir muffen glauben, daß das Berhalten des Gegners, welcher das freie Feld mied, der Hauptgrund war. Daß es auch Stimmen giebt, welche anderer Ansicht sind, beweist der oben angeführte Artikel der Allgemeinen Militär=Zeitung, welcher die Russische Cavallerie von dem schwerwiegenden Vorwurfe keineswegs freispricht, den es für die Waffe in sich schließt, wenn von ihr gesagt wird, daß sie nicht jede Gelegenheit begierig aufgesucht und erfaßt habe, wo sie dem Gegner mit dem Säbel in der Faust auf den Leib gehen konnte.

Der ausgedehnte Gebrauch, welchen die Russische Cavallerie von der Schußwasse gemacht hat, stellt sich zissermäßig greisbar in dem großen Munitions. Consum dar. Es sind 1251764 Berdan-Carabiner-Patronen verbraucht! Und will man dem gegenüber geltend machen, daß diese nicht sämmtlich versseuert, sondern daß ein nicht unbedeutender Theil auf andere Weise "in Verlust gerathen" sei, so mag das Verhältniß sprechen, daß auf einen seden Berdan-Carabiner ein Verbrauch von 33,72 Patronen kommt, während sedes Berdan-Gewehr nicht mehr als 44,75 und sedes Krnta-Gewehr nur 26,22 Patronen beansprucht hat. (Militär-Wochenblatt Nr. 71, Jahrgang 1878.)*) Aus sedem Revolver geschahen durchschnittlich 5,42 Schuß, d. h. es wurde seder der

sechsläufigen Revolver noch nicht einmal ganz ausgeschoffen.

Die am weitesten gehende theoretische Anforderung an die Leistungen der Reiterwaffe im Feuergefechte, welcher wir begegnet sind, sindet sich in Oberst Bonie's "Etude sur le combat à pied de la cavalerie". Et heißt dort: "Eine Reiterei, welche nicht versteht eben so gut zu Fuß wie zu Pserde zu fechten, ist im Rückschritt begriffen, sie steht nicht auf der Höhe ihres Beruses und geht zweisellos Unfällen entgegen."

Eine solche Aufgabe der Cavallerie zu stellen, halten wir für ungerecht und zugleich für unzweckmäßig. Für ungerecht, weil Niemand zweien Herren dienen kann und weil man damit etwas fordert, was die Wasse zu leisten nicht im Stande ist; für unzweckmäßig und schädlich, weil man sie dadurch verleitet, ihre Zeit und ihre Kräfte zur Erreichung von Zielen zu verwenden, welche sie nie erreichen wird. Man darf eben so wenig von der Cavallerie verlangen, daß sie in der ihr zur Verfügung stehenden Ausbildungszeit, welche nach aller

^{*)} Es mag daran erinnert werden, daß im Feldzug von 1866 der Preußische Cavallerist im Durchschnitt 5 Patronen verbrauchte — freilich der Insanterist im Durchsschnitt ebenfalls nur 7 Patronen.

Sachverständigen Ansicht für die allgemein militärische und für die reiterliche Erziehung eben ausreicht, auch noch die specifisch infanteristische beschaffe, wie man ihr zumuthen darf, dem Infanteristen im Gesecht zu Fuß als ebenbürtiger Widersacher gegenüber zu treten. Die Fußtruppe hat wahrlich nicht verdient,

so geringschätzend beurtheilt zu werden!

Das Feuergesecht ist für die Reiterwasse nur ein Nothbehelf. Möge sie das stets beherzigen und möchten nicht die Erfolge, welche Deutsche Reiter gegen die Formationen der zweiten Französischen Republik davontrugen, und die Erscheinungen des letzten Orientkrieges das Bewußtsein dieser Grundwahrheit verdunkeln. Die Forderungen, daß ein jeder Reiter mit einer möglichst guten Schußwasse ausgerüstet sein soll, daß er dieselbe zu brauchen verstehe und daß er, wenn es nöthig ist, zu derselben greise, müssen daneben in aller Schärfe ausgeräten bleiben.

Eine weitere auffallende Erscheinung in Beziehung auf den Baffen zebrauch, welcher wir bei der Russischen Reiterei begegnen, ist das Zurücktreten der Lanze gegen den Säbel. Die Erscheinung ist um so befremdender, als schon die vielsache Bewassung der Cavallerie dieser Macht mit der Pike den Berth kennzeichnet, welchen man ihr beimist, und als man gewöhnt ist, die Lanze als die Liedlingswasse der Slavischen Bölkerschaften anzusehen und diesen besondere Anlagen sür den Gebrauch derselben beizumessen. Premierslieutenant Greene, welcher im Austrage der Regierung der Bereinigten Staaten von America den Balkan-Feldzug auf Russischer Seite mitmachte, hebt in seinem in Dentscher Uebersetung in Nr. 59 des Militär-Wochenblattes vom 20. Juli 1878 abgedruckten dienstlichen Berichte die vorzugsweise Anwendung des Säbels hervoor, indem er ansührt, daß Kasaken eine Insanterie-Abtheilung "niedergesäbelt" haben und daß bei einem namhaft gemachten Keitergesechte der Säbel allein gebraucht seit. Daß an einer anderen Stelle die lange Lanze der Kasaken sich bewährt habe, bemerkt er ausdrücklich.

Die Cüraß=Frage hat einen weiteren Schritt in der Richtung nach der Rüftkammer hin gethan: die beiden Bayerischen Cürassier=Regimenter sind laut Allerhöchster Entschließung vom 29. Rovember 1878 definitiv in "schwere Reiter=Regimenter" umgewandelt. Die über diesen Gegenstand unter dem 9. December 1876 gegebenen Bestimmungen (Jahresberichte, III. Seite 20) sind in Krast geblieben: Rekrutirung und Remontirung geschehen in Zukunft nach den für Ulanen geltenden Grundsätzen. Die "Reiter" werden einen Lederzbelm und die gewöhnliche Reiterbekleidung tragen. Auch in Frankreich erheben sich immer erneut Stimmen, welche auf Beseitigung des Harnisch dringen, trotz der Bolksbeliebtheit, deren sich die "cuirassiers de Reichshossen" in

Erinnerung an ihre ritterliche Tapferkeit mit Recht erfreuen.

Die Leistungsschigkeit der Reiterei hängt in hohem Grade von dem Futterzustande der Pferde und dieser wieder von der Möglichkeit ab, ihnen stets ausreichende Verpslegung gewähren zu können. Es verdient daher die allgemeine Ausmerksamkeit, daß die nach dem letzten DeutschsFranzösischen Kriege bei den in Frankreich verbliebenen Occupations=Truppen angestellten Versuche, die Pferde mittelst comprimirter Rahrungsmittel zu verpslegen, durch den Russischen Krieg zu neuer Beachtung gelangt sind. Der Leiter der obigen Versuche, ein Herr G. Warnecke aus Frankfurt am Main, wurde schon lange vor Ausbruch des Krieges nach Petersburg berusen und sind seitdem, nachs dem gründliche Proben die Sache empsohlen hatten, "Hafer-Conserven" nach dem System Warnecke in großem Umfange hergestellt und während des Feldzuges

anscheinend mit Nuten verwendet (Allgemeine Militär=Zeitung Ar. 17, Jahrsgang 1878). Auch in Frankreich hat man Bersuche angestellt, welche günstig ausgesallen sind, während man mit in Oesterreich gemachten Proben nicht zufrieden gewesen ist. Die Pferde haben dort das ihnen Gebotene verschmäht, während das Product bei der Deutschen Occupations=Armee so schmachaft gewesen ist, daß man, um dem Menschen den Appetit darauf zu verderben,

Lupinenmehl zugesetzt hat.

Wenn wir der Sache selbst auch eine praktische Wichtigkeit nicht beilegen, so glauben wir doch die Schwimmversuche des als Distancereiter vielsgenannten Honvedslieutenant Zubovic nicht unerwähnt lassen zu dürsen. Dieselben richten sich darauf, dem Pferde dadurch, daß der Reiter eine Art von KautschuksTeppich, welcher um den Sattel herumgelegt wird, ausbläst, vermehrte Schwimmkraft und somit die Fähigkeit zu gewähren, Infanteristen — man behauptet dis zu dreißig — welche sich an einem mit dem Pferde verbundenen Seile zu halten haben, über Wasser zu befördern. Ersprießlicher als solche Spielereien dürsten SchwimmsUnterricht für die Mannschaften und SchwimmsUebungen für die Pferde sich erweisen, Ausbildungszweige, für welche unseres Erachtens im Allgemeinen viel zu wenig geschieht.

Reiterei ist noch "Der strategische Dienst der Cavallerie" vom k. k. Major Dr. H. Walter, Berlin 1878, zu nennen. Das Werk theilt u. a. den Inhalt der geheimen Russischen Instruction über den strategischen Cavalleriedienst mit, wie der Verfasser das Wesentliche derselben aus den zu Tage getretenen Erscheinungen abstrahirt hat. Das Urtheil über dergleichen Vorschriften richtet sich, anknüpsend an die nicht secreten Verordnungen Frankreichs und Italiens über den gleichen Gegenstand, gegen den Erlaß reglementarischer Bestimmungen, welche sür Desterreich=Ungarn wie für Deutschland bekanntlich nicht vorhanden sind. Das Buch bietet auch durch Mittheilungen cavalleristischer Details aus

dem letzten Drientkriege manches Interesse.

Bei dieser Gelegenheit mag noch bemerkt werden, daß, um den Mangel einer Vorschrift über die Führung größerer Cavalleriekörper zu ersetzen, das Commando des 2. Italienischen Armee-Corps eine Instruction über diesen Gegenstand, "Impiego della cavalleria nel combattimento", erlassen hat. Der Zusat auf dem Titel, "Conni od osservazioni sulle norme adottate in Germania od in Austria", charakterisirt dieselbe als im Geiste der Dreiztressen-Takki abgesast. Der Inhalt entspricht den diesseits der Alpen geltenden Grundsätzen.

Bericht

über bie

Taktik der Feld-Artisserie. 1878.

A. Behufs Vervollständigung der Darstellung unseres Gegenstandes mussen wir diesmal etwas in der Zeit und auf Arbeiten zurückgreisen, welche bei der weiteren Ausbildung der taktischen Lehren die vollste Beachtung sinden mussen.

Die im Jahre 1872 von dem damaligen Hauptmann Hoffbauer begonnene Bearbeitung der Thätigkeit der Deutschen Artillerie in den Schlachten

des letzten Krieges, ist vom Hauptmann Leo durch Bearbeitung der Schlachten von Wörth und Sedan, sowie der Tage des 29., 30. und 31. August 1870,

im Jahre 1878 zum Abschluß gebracht worden.

Diese sehr verdienstvollen Arbeiten stellen die Verwendung der Feld-Artillerie sest, wie sie thatsächlich stattgefunden hat und unter angemessener Erörterung der begleitenden Umstände. Sie liesern daher, wie wir schon im 2. Jahrgange dieser Berichte andeuteten, das Object für die Kritik, welche auf sie unter allen Umständen zurückgehen muß, wenn sie die Grundlinien für die neuen taktischen Lehren der Feld-Artillerie mit Sicherheit und richtig vorzeichnen will.

Die Kritik ist, wie im vorjährigen Berichte (Seite 214) schon besprochen, zum Theil schon durch den k. k. Desterreichischen Hauptmann Musik geübt, und einige der Folgerungen, zu denen die Kritik ihn geführt, werden wir noch zu betrachten haben. Die Kritik ist aber auch mit anerkennenswerther Gründslichkeit in den Bearbeitungen des Hauptmanns Leo, von diesem selber durch-

geführt.

Obgleich die in Rede stehenden dargelegten thatsächlichen Gebrauchsverhältnisse bekannt sind, halten wir es doch für angemessen, einige derselben zusammenfassend hier zu betrachten, um einen Ueberblick über die Ausbeute zu gewinnen, welche jene Arbeiten in taktischer Beziehung liefern.

I. Angewendete Soupweiten und erreichte Birkungen.

1) Bionville am 16. August. Die Entfernungen liegen zwischen 3000 und 225 m.; die Hauptschußweiten sind 1100—1500 m. — Kartätschen werden wenig gebraucht.

2) Gravelotte am 18. Augnst. Die Entfernungen liegen zwischen

3000 und 600 m. — Kartätschen werden zur Selbstvertheidigung nöthig.

3) Noisseville am 31. August und 1. September. Die Schußweiten liegen zwischen 225 und 3750 m; Kartätschen werden auf 225—300 m gebraucht. Die großen Entfernungen kommen vor bei der Einleitung des Kampses, zum Ensiliren und gegen zurückgehende seindliche Colonnen. Der Rassengebrauch sindet auf 900—1500 m statt.

4) Weißenburg, 4. August. Es kommen Schußweiten von 3375—37 m vor; am meisten werden die Entfernungen von 375—900 m benutzt. Die kleinen Schußweiten kommen stets in entscheidenden Momenten zur Anwendung.

5) Wörth am 6. August. Der Granatschuß sindet Anwendung auf über 3000—100 m. Ueber 3000 m sind Wirkungen nicht constatirt; bis 3000 m ist die Wirkung gegen Dörser und Truppen-Ansammlungen befriedigend. Der Artilleriekamps auf mehr als 2250 m ist wirkungslos. In den ersten Stadien des eigentlichen Kanupses sind die Entsernungen 1500—2250 m; später 900—1500 m, zulett 600—900 m. — Gegen größere Insanterie = Colonnen wird mit guter Wirkung bis 1875 m, gegen kleinere dis 1100 m geschossen. Die Granate hat allen Ansorderungen des Offensivgesechts genügt; der Kartätschschuh, ziemlich reichlich gebraucht, hat zur Abwehr ausgereicht. Die Beobachtung des Granatschusses ist ost sehr schwierig; eine Batterie benutt Salvenseuer, um sich darüber zu orientiren. — Vorheriges Einschießen gegen markirte und wichstige Punkte, auf denen der Feind vermuthlich erscheinen wird, ist sehr zwecksmäßig. — Die bei den Batterien vorhandenen Schüsse (798 bei den schweren, 992 bei den leichten) haben zur Durchsührung der Schlacht genügt.

6) Die Tage des 29., 30., 31. August. (Beaumont 2c.) Die Schuß= weiten wechseln zwischen 300 und 3300 m. — Der Artilleriekampf wird in

Folge der Terrainverhältnisse ausnahmsweise unter 1500 m, öfter dagegen auf 1500 — 2500 m Entfernung geführt. Gute Wirkung wird erreicht: gegen Schützenlinien und dahinter folgende Keine Colonnen auf 300 — 1500 m, gegen besetzte Gehöste, Dörfer zc. auf 900 — 1875 m, bei der Verfolgung gegen abziehende Truppen auf 1850 — 2200 m. Hauptgeschoß ist die Granate gewesen; Kartätschen sind nicht verwendet.

7) Sedan am 1. September. Die Schußweiten wechseln stark; der Haupt-Artilleriekampf wird auf 1200-2000 m geführt. — Auf mehr als 3000 m wird keine Wirkung beobachtet. — Interessant sind drei Fälle des Kartätschgebrauchs; die Schußart erweist sich als vollkommen ausreichend zur Abwehr. — Zur Feststellung der Entsernung wird mehrsach die Abgabe von Salvenseuer durch eine Batterie angeordnet.

II. Charakterifik der Ferwendung der Artiflerie.

- 1) Bei Eröffnung des Gefechts. Die Artillerie wird der Jusanterie vorausgeschickt und eröffnet den Kampf überraschend (Bionville). Beim 9. Armee-Corps beginnt die Schlacht mit einem überraschenden Artillerie-Angriff (Gravelotte). Allgemein tritt die Artillerie schon dei Beginn des Kampses in Massen auf (Gravelotte). Das Gesecht beginnt mit einem Angrisse der Artillerie, welche zu weit vorgeht und später den Rückzug antreten muß (Roisse ville 31. August). Am solgenden Tage wird das Gesecht wieder sehr zwecksmäßig durch Artillerieseuer eröffnet. Bei Beihenburg wird die Artillerie, besonders zur Eröffnung des Gesechts, zu wenig gebraucht; daher große Berluste der Infanterie. Es zeigt sich vor Allem, wie wichtig die Borwirtung der Artillerie beim Angrisse auf Dertlichkeiten sist, wenn der Infanterie Berluste erspart bleiben sollen. Bei Wörth beginnt die Schlacht mit der sossetzigen Entwickelung der ganzen versügbaren Geschützahl im Centrum. Bei Beausmont leitet die Artillerie den Kamps durch einen übersallartigen Angriss ein. Bei Sedan sindet überall die Eröffnung des Angriss mit Artilleriemassen statt.
- 2) Bei Durchführung und Entscheidung des Kampfes. Die Artillerie führt in Masse den Kampf durch und bereitet die Entscheidung vor (14. August). — Ebenso ist es am 16. August, wobei die Artilleriemassen sich gegenseitig unterftützen. — Am 18. August werden überall Massen gebildet; so bei der I. Armee aus 168 Geschützen, beim 9. Armee-Corps aus 78 Geschützen, beim Garde-Corps aus 54 Geschützen, beim 12. Armee-Corps aus 96 Geschützen; gegen St. Privat feuern zulett 186 Geschütze. — Bei Roiffeville erschüttern am 1. September 90 Geschütze zuletzt den Feind. — Bei Wörth bildet fast die gesammte Artillerie des 5. und 11. Armee-Corps eine Masse, und gegen Ende der Schlacht stehen 90 Geschütze bei Elsaßhausen in einer Batterie gegen die lette feindliche Stellung bei Fröschweiler auf 1200 m Entfernung. — Bei Beaumont steht die Artillerie des 4. und die des 12. Armee-Corps mehrfach in großen Batterien vereinigt. -- Bei Sedan sind zu Mittag große Batterien: von 156, 78, 132 und 90 Geschützen in Thätigkeit, welche den Feind vernichten.
- 3) Bei der Verfolgung. Nach der Einnahme von St. Privat stehen 228 Geschütze gedrängt nebeneinander und verfolgen den Feind mit ihrem Feuer. Bei Beaumont bilden zuletzt 108 Geschütze eine große Batterie auf dem Mont de Brune und beschießen den abziehenden Feind.

III. Ferwendung der Artikerie mit Bezug auf ihre eigenen Ferbande und die Ferbindung mit der Jusanterie.

Bei Weißenburg zeigt es sich, daß es besser ist, in enger Verbindung mit der Infanterie zu bleiben, als den öfteren Stellungswechsel zu vermeiden, da die Artillerie sonft leicht maskirt wird, oder zu spät kommt. — Bei Wörth können bei der gleichzeitig entwickelten Artillerie des 5. Armee-Corps, die Verbände unzerriffen bleiben, während die Artillerie des 11. Armee-Corps in drei getrennten Massen herankommt, dabei große Terrainschwierigkeiten zu überwinden hat, so daß die Verbände vielfach gelöst werden. — Die Lösungen treten noch mehr hervor bei dem Kampfe um die Behauptung von Elsaßhausen, wobei die Idee der Offensive bei der Artillerie sich stark geltend macht. — Das Princip, die Offensive mit Allem, was zur Stelle ist, fortzusetzen, führt zu einer vielfachen Vermischung der Batterien des Corps durcheinander und einzelne Batterien gehen selbständig zur Offensive weiter vor. — Auf diese Weise erscheint die Artillerie stets rechtzeitig in der vordersten Infanterielinie. Sie überwindet alle Schwierigkeiten der localen und Gefechtsverhältnisse, bleibt in steter Verbindung mit der Infanterie, auch im wirksamen feindlichen Gewehrfeuer, und ist so stets rechtzeitig an der entscheidenden Stelle. Wo die Artillerie fehlt, wird die Offensive der gelockerten Infanterie gelähmt. Wo sie zur Stelle ift, bildet sie das Gerüft, welches der Gefechtslinie Halt und Zusammenhang giebt.

Bei Bionville werden die Verbände ebenfalls oft zerrissen, die Batterien durcheinandergemischt. Bei Gravelotte ist es ähnlich und die Artillerie muß

öfter aus dem Truppenverbande heraustreten.

Bei Beaumont lösen sich in der stetig fortschreitenden Angriffsschlacht und in Folge der Terrainverhältnisse die Verbände oft. Es tritt sogar häusig eine große Selbständigkeit der einzelnen Batterien hervor. — Die Batterien kommen oft in der vordersten Gesechtslinie und innerhalb des wirksamsten Gewehrfeuers auf 300—600 m Entfernung zur Wirkung, jedesmal im engsten Verbande mit der eigenen Infanterie und unter theilweise großen Verlusten.

Bei Sedan kommt theils in Folge der Terrainschwierigkeiten, theils durch das Bedürfniß der Gefechtslage bedingt, sehr häufig das Zerreißen der Abtheislungs=Verbände vor; nur ausnahmsweise treten dieselben geschlossen auf. — Die Batterien sind öfter im Gewehrfeuer thätig und oft in der vordersten

Gefechtslinie.

IV. Einige Einzelnheiten über die Verwendung der Kaliber, die Verluste, die Fenerleitung n. s. w.

1) Eine besondere oder getrennte Verwendung der beiden Kaliber hat nirgend stattgesunden; auch die reitenden Batterien werden auf dem Schlachtsselbe nicht anders verwendet, als die Fuß-Batterien. Dagegen machen die leichten, und noch mehr die reitenden Batterien, ihre größere Bewessichkeit auf dem Schlachtselbe über die schweren öster geltend, besonders da, wo das Terrain schwierig ist. So war es bei Wörth, wo die schweren Batterien zu Maximalsleistungen in dieser Beziehung gezwungen sind, um in Thätigkeit kommen zu können. Aehnliche Verhältnisse traten bei Beaumont auf. — Die reitenden Batterien bringen dabei ihre Vorzüge auch über die leichten Batterien zur Geltung.

Sobald das ganze Armee-Corps im Gefecht, ift eine taktische Trennung

der Divisions = und Corps=Artillerie nicht mehr vorhanden; beide Theile haben

dann gewöhnlich auch die gleichen Gefechtszwecke und Ziele.

2) Die Feuerleitung ist überall ba leicht, wo die Artillerie von vornsberein in gesperer geschlossener Masse austritt; so bei Wörth, wo die höheren Führer das Feuer leiten und gegen die Hauptziele concentriren. Hier macht sich die Feuerleitung besonders auch in den letzten Stadien der Schlacht bemerkar, und hervorzuheben ist die Ruhe, mit der in den betressenden Fällen die Vorbereitung und der Uebergang zum Kartätschseuer getrossen wurde. — Bei Beansmont entbehrt die Feuerleitung mit der, während der Bewegungen eintretenden Lösung der größeren Verbande der zusammenfassenden Einheitlichseit; die Leitung der Feuerthätigkeit verbleibt fast immer beim Commandeur der Divissonssartillerie. — Bei Sedan ist die Feuerleitung innerhalb der Armee-Corps sast durchweg gut geregelt, dagegen wird dieselbe da vermißt, wo sie für die Artillerie einer Armee, wie z. B. bei der III. Armee, zweckbienlich gewesen wäre.

3) Die Verluste an todtem Material waren in allen Kämpfen sehr unbedeutend; bei Sedan waren nur 6 Räder zerschossen und sonst noch un=

bebeutende Beschädigungen verursacht.

Diese Andeutungen mögen genügen, um den werthvollen Inhalt der in Rede stehenden Arbeiten zu kennzeichnen. Auf diesen Inhalt, die Kriegserfahrungen, muß sede Arbeit zurückgehen, welche den Aufbau einer taktischen

Lehre für die Artillerie versucht.

Die Arbeiten der Majors Hoffbauer und Leo sollen, wie es heißt, nicht weiter fortgesetzt werden. Von vielen Seiten wird behauptet, die Verhältnisse in den Gefechten der letzten Hälfte des Krieges seien so abnorme gewesen, daß daraus keine Folgerungen in taktischer Hinsicht gezogen werden könnten. können dies nur theilweise zugeben. Allerdings war auf Deutscher Seite die Zahl der Infanterie meist reducirt und das Verhältniß der Geschützahl ein sehr hohes, während auf feindlicher Seite gewöhnlich überlegene Massen ins Gesecht traten, welche indeß dürftig ausgebildet waren und mangelhaft geführt wurden. Aber sie hatten doch ein gutes Gewehr und griffen mit großer Bravour an, so daß die Deutschen Truppen öfter in kritische Lagen geriethen, aus denen sie nicht zum Wenigsten durch das unerschütterliche Standhalten und die große Feuerwirkung der Artillerie befreit wurden. Solche Lagen können auch in Zukunft sich sehr leicht wiederholen, und es erscheint nicht fraglich, daß die Artillerie, mit der gesteigerten Wirkung ihrer neuen Geschütze, in der Defenstve mit gleichem Erfolge wird ausharren können. Es empfiehlt sich daher wohl die oben besprochenen Bearbeitungen, besonders für einige der im Norden Frank reichs geschlagenen Schlachten fortzusetzen. Hier waren die Verhältnisse am wenigsten abnorme.

B. Im 2. Jahrgange dieser Berichte stellten wir (S. 344) die Forberung: daß nach Klarlegung der thatsächlichen Verhältnisse der einzelnen Gebrauchsfälle, eine eingehende Kritik derselben einzutreten habe, um zu einer Grundkige für die neuen taktischen Lehren der Artillerie zu gelangen.

Major Leo hat seinen Arbeiten sehr gründliche und klare kritische Betrachtungen angeschlossen und, wie wir im vorjährigen Berichte (S. 214) austührten, hatte der Oesterreichische Hauptmann Musil eine ähnliche Kritik an dem Gebrauche der Artillerie in mehreren Schlachten des letzten Krieges geübt. Er hat seine Betrachtungen in dem 11. Hefte der Mittheilungen über Gegenstände des Artillerie= und Geniewesens pro 1877 zum Abschlusse gebracht.

Einige der wesentlichsten Bemerkungen beider Verfasser mögen hier folgen.

Major Leo führt aus:

"Es ist Aufgabe der höheren Artillerieführer, die von rückwärts vereinzelt eintreffenden Batterien an die richtige Stelle zu dirigiren und die Comman= deure über die Gefechtslage zu orientiren. (Worth). — Die schwierigsten Situationen für die Artillerie entstehen in der Offensive, daher ist hier die Ein= wirkung der höheren Führer am nöthigsten und erfolgreichsten — auch für den Gesammtverlauf und die Entscheidung der Schlacht. (Wörth). — Das rechtzeitige und rücksichtslose Eingreifen der Artillerie an der Seite der Infanterie, wird da nöthig, wo die Offensive auf Widerstand stößt. (Wörth). — Das Vorziehen der gesammten Artillerie in die vorderste Linie muß er= folgen, bevor die Kräfte der Infanterie (in der Offensive) völlig erschöpft sind, um so das Gewonnene zu behaupten oder den weichenden Feind zu vernichten. (Worth). — Die Corps-Artillerie ist da einzusepen, wo der Schwerpunkt der Gefechtsaufgabe für das ganze Corps liegt. Die Schlacht (von Sedan) beweift, daß die Corps-Artillerie zur vollen Wirkung gekommen sein muß, bevor die Masse der Infanterie in den Kampf tritt. — In den letzten Momenten greift ein, was gerade zur Hand ist. (Wörth.) — Die Hauptsache ist eben, rechtzeitig an der richtigen Stelle zu sein. — Die rasch wechselnde Situation der Bewegungsschlacht (Beaumont) wird an und für sich das Zustandekommen einer einheitlichen Feuerleitung sehr erschweren."

Hauptmann Mufil bemerkt:

"Die Thätigkeit der Infanterie bildet die Grundlage für den Gefechtsplan; die Artillerie soll den Angriff in allen Stadien begleiten und da, wo man nicht

angreifen will, den Feind von der eigenen Infanterie fernhalten.

Aus dieser Rolle kann und muß sich das Verhalten der Artillerie für jeden einzelnen Fall, Schritt für Schritt ableiten und daraus die Gefechtslehre bilden lassen. Will man in die verschiedenen Phasen näher eingehen, so kann die Lehre sehr ausgedehnt werden.

Ein Stellungswechsel ist nur gerechtsertigt, wenn man beträchtlich näher an den Feind herankommt; die taktischen Rücksichten verlangen aber Ausnahmen davon — Man muß festhalten, daß die Artillerie, wenn sie nahe an

den Feind herangeht, auch entscheibend wirkt.

Der höhere Führer der Truppen giebt nur Directiven für die Verwendung der Artillerie; der Führer der Artillerie muß dann selbständig handeln und sich dazu vor Allem über das Gefecht orientiren." — —

Die oben angeführten Auszüge aus dem Hoffbauer-Leo'schen Werke zeigen, daß daffelbe das Material über das Anftreten und die Wirkung der Deutschen Artillerte wesentlich vermehrt hat, so daß für die Kritik ein reicherer Stoff vorsliegt, als es im Jahre 1875 der Fall war. (Siehe Jahrgang II dieser Berichte

S. 338 und ff.).

Die kritische Betrachtung, namentlich die durch Major Leo ausgeführte, liefert denn auch reichere Ergebnisse und schäfter gezeichnete Grundlinen. — Dies gilt im Besonderen von den Verhältnissen, welche die Fenerleitung und höhere Führung der Artillerie betressen. Ganz besonders lehrreich ist die Bestrachtung der stark vorwärts schreitenden Offensivschlacht, (Wörth, Beaumont), in welcher die Kampsverhältnisse für die Artillerie durchaus nicht so stabile bleiben, wie man bei oberslächlicher Betrachtung anzunehmen geneigt ist, sondern sich in ähnlicher Weise, wie für die Infanterie, sließend und beweglich gestalten, so daß auch die Ausschlichen der geschlossenen Artillerie-Truppenkörper sich mehr

und mehr einstellt. Das Streiben der artilleristischen Führer muß demnach vor Allem darauf gerichtet sein, dieser Auflösung entgegen zu arbeiten und nichts

zu versäumen, was das Zusammenfassen ihrer Truppe begünftigt.

C. Mit der Ausbildung der taktischen Lehren hat sich im Jahre 1878 nur eine Schrift beschäftigt, nämlich das 2. Heft der "Studien über die Taktik der Feld-Artillerie von v. Schell, Oberstlieutenant. Die Feld-Artillerie im Gesechte des Armee-Corps und größerer Heerestheile."

Die Studie beginnt mit Begründung der Nothwendigkeit der Corps-Artillerie. Es heißt: "Das Verlangen, die Feld-Artillerie eines Armee-Corps gleichmäßig an beide Divisionen zu vertheilen, ist hauptsächlich aus den Erfahrungen der 2. Periode des Feldzuges 1870/71 entsprungen, wo die Corps-Artillerie vielfach vertheilt worden ist. Dies hatte aber seinen Grund in den besonderen Um= ständen, welche eine weite Zertheilung und Zerreißung der Truppenverbände for= Wenn aber nun die Artillerie der Divisionen vermehrt werden soll, so muß dazu eine Vermehrung der Artillerie überhaupt eintreten. — Die Kriegsverhältnisse entscheiben aber für Beibehalt einer besonderen Corps-Artillerie. Sie wird nothwendig, wo eine Berftärkung der Artilleriewirkung erwünscht ist; sie soll durch ihr Eingreifen schon im Artilleriekampfe die Entscheidung geben, beim Angriff die lettere sichern, bei der Vertheidigung sie abwehren. setzen der Corps=Artillerie kann nur von der Gefechtsleitung, vom comman= direnden General ausgehen. Sie ist ein Bindemittel zwischen beiden Divisionen, welches nicht erft im letzten Momente aus der Divisions-Artillerie geschaffen werden kann; es würde dazu zu spät sein und dies Uebelftände für die Divisionen herbeiführen."

Die taktischen Ausführungen der Studie sind kurz folgende:

I. Abschnitt. Taktische Verwendung der Artillerie des Armee-Corps.

1. Capitel. Der Angriff. Es ist zu unterscheiden, ob die Divisionen hinter ober nebeneinander marschiren.

1) Einleitung des Gefechtes durch die Avantgarden-Batterie.

2) Bekämpfung der Bertheidigungs=Artillerie.

Marschiren die Divisionen nebeneinander, so werden die beiden Divisions-Artillerien am besten auf den äußeren Flügel der betressenden Avantgarde (mit Bezug auf die Front des Armee-Corps) sormirt. — In der Regel sucht die Gesechtsleitung die Entscheidung durch Umsassen eines seindlichen Flügels. Die Artillerie steht dabei am besten auf dem inneren Flügel der umsassenden Truppe, dort wird sie nicht maskirt und flankirt den seindlichen Haken, der gebildet wird. — Haben sich die Avantgarden beider Divisionen entwickelt, so tritt die Corps-Artillerie zwischen beiden auf, und zwar bald, denn das Riederwersen der Bertheidigungs-Artillerie muß dem Infanterie-Angrisse vorhergehen. Es vergehen dis zum Beginne dieses Angriss mehrere Stunden; inzwischen muß die Artillerie wirken und sie ganz sofort eingesetzt werden. — Die Corps-Artillerie sieht dabei nicht in einer zusammenhängenden Linie, sondern in getrennten Gruppen, zwischen denen Infanterie-Abtheilungen austreten. — Der erste Aufmarsch geschieht auf 2400 m Entsernung; ist der Kamps durchgesochten, dann Herangehen auf 1800 m, wozu die Infanterie in den Zwischenräumen vorgeht.

3) Directe Vorbereitung des entscheidenden Infanterie=Ansgriffs. Die Einbruchsstelle wird mit so vielen Geschützen, als verfügbar sind,

bearbeitet.

4) Entscheidender Infanterie=Angriff. Dieser von einer Divission ausgeführte, umfassende Angriff wird von ihrer Artillerie bis zu 1500 m

begleitet. Vielleicht geht dann auch die Corps-Artillerie so nahe heran. — Jene Divisions-Artillerie muß oft bis 700 m folgen, sie darf unter keinen Umsständen in rückwärtigen Stellungen bleiben. Sie geht in der Mitte der ansgreisenden Division vor; die Corps-Artillerie unterstützt den Angriff von der Flanke her und die reitende Abtheilung kann vielleicht auf den äußersten Flügel der Angriffs-Division gesetzt werden.

5) Die Verfolgung. Daran nehmen alle Batterien Theil.

2. Capitel. Die Vertheidigung. 1) Einleitung des Gefechts. Die Infanterie Divisionen stehen nebeneinander; die Corps-Artillerie bleibt hinter der Mitte in Reserve. Der Flügel, der umfaßt werden kann, muß seine Artillerie dicht hinter sich haben. Vorläusig rücken von jeder Gruppe nur einige Batterien in die Stellungen und seuern, wenn der Feind genügend nahe ist. Die äußersten Flügel = Batterien schweigen so lange, als möglich, um die Ausdehnung der Stellung nicht zu verrathen.

2) Artilleriekampf. Sobald der Angreifer seine Artillerie verstärkt, muß die ganze Vertheidigungs-Artillerie ins Feuer treten und den Kampf unter allen Umständen durchsechten. Die Batterien rücken auf Befehl des Corps-Commandeurs, unter Leitung ihrer Führer, in die ausgewählte Stellung; sie bilden drei Gruppen. Zur Abwehr des Infanterie-Angriffs wird Alles, was disponibel ist, nach dem bedrohten Flügel dirigirt. Es kann dazu aus der Front Vieles weggenommen werden.

3) Abwehr des entscheidenden Infanterie = Angriffs. Alle Batterien seuern gegen die in die zweite Zone vorgehende Infanterie, wozu

vielleicht drei Abtheilungen disponibel sind.

4) Rückzug. Bei unfreiwilligem Rückzug muß die Artillerie die Deckung übernehmen.

II. Abschnitt. Obliegenheiten des Artillerie = Brigade = Commandeurs. Der Abschnitt ift sehr klar behandelt. — In Betreff der Geschützwirkung wird gesagt: "Das Shrapnel kann nicht als Hauptgeschoß der Feld=Artillerie angesehen werden, man darf keine all zu großen Hossnungen darauf gründen!"

Dem Schlusse der Arbeit ist als "Dritter Theil": "Die Felds Artillerie im Gesecht größerer Heerestheile" beigesügt. In demselben werden, im Anschluß an die vorstehend besprochenen Regeln, nur allgemeine Sätze gegeben. Die Behandlung des Gegenstandes ist in der vorliegenden Studie, wie auch schon im vorsährigen Berichte zu dem ersten Heste derselben bemerkt wurde, eine ziemlich streng formale. Der Bersasser legt seinen Aussührungen Berhältnisse sür den Beginn und den Berlauf des Gesechts zu Grunde, welche gleichsam als normale zu betrachten sind und in der Wirklichseit selten vorkommen werden. Der Bersasser hat dazu, nach unserer Meinung, die Berechtigung, denn er beabsichtigt sa eine "Studie" zu liesern. Gine solche hat eben so gut das Recht, von normalen oder abstracten Berhältnissen, als von besonderen und concreten Umständen auszugehen. In jenem Falle ist die Studie noch kein Schema; sie wird es höchstens für den, der ihren Sinn und Zweck nicht ersast. Und sie wird densenigen nicht befriedigen, dem es zu unbequem ist, ihre generellen Sätze auf specielle Verhältnisse, übertragen.

In Betreff des Shrapnelschuffes giebt der Verfasser, wie vorher bemerkt wurde, eine bestimmte Erklärung, durch welche er die im ersten Hefte der Studien gegebenen Aussührungen wesentlich einschränkt. Wir stimmen dieser Erklärung zu und führen hier nur das thatsächliche Verhältniß an, daß durch die Annahme der Ringgranaten mit ihrer sehr großen Zahl von Sprengstücken,

das Shrapnel von dem relativen Werthe nicht unerheblich eingebüßt hat, den es, den älteren Granaten gegenüber besaß. Gerade die Vergleichs-Schießversuche gegen Infanterieziele, und im besonderen auch gegen stehende und knieende Schützenscheiben, ergeben, in Bezug auf getroffene Scheiben und Rotten, meist keine erhebliche Ueberlegenheit für den Shrapnelschuß und man ist berechtigt anzunehmen, daß dieses Verhältniß sich im Gesecht nicht zu Gunsten des Shrapnelschusses besser gestalten werde.

D. Zu den im Laufe des vergangenen Jahres erschienenen reglemens tarischen Vorschriften, Instructionen u. s. w. übergehend, haben wir folgendes hervorzuheben.

In Bapern ist durch Königliche Ordre vom 5. Februar 1878 ein neues Exercir=Reglement für die Feld=Artillerie eingeführt worden. — Dasselbe ist identisch mit dem Preußischen.

In Desterreich ist im October eine neues Reglement erschienen, dessen Besprechung dem nächsten Berichte vorbehalten bleiben muß.

In Frankreich sind folgende Vorschriften erlassen:

Règlement provisoire sur le service des canons de 80 et de 90mm vom 2. April 1878. Dasselbe enthält die Borbemerkung, daß das Feldsurtilleries Material aus 80, 90 und 95 mm Kanonen bestehe, woneben die verschiedenen in den letzten Jahren vorhanden gewesenen Geschütze vorläusig in Gebrauch bleiben und nach Bedarf zu der Ausrüstung der Feldbatterien oder der Festungen verwendet werden. — Es sind dies die 5 und 7 k Geschütze, die Mitrailleusen, sowie die 4 Pfdr., 8 Pfdr. und 12 Pfdr. Borderlader. Das Reglement selber zerfällt in zwei Theile. Der erste, zur Instruction der Kasnoniere bestimmt, enthält, die Ausbildung am Geschütz. Der zweite, sür die Offiziere und Unterossiziere bestimmt, bringt Angaben über das Feuer, die Munition und die Construction des Materials.

Règlement provisoire sur le service du canon de 95 mm vom 20. Mai 1878. Daffelbe ist in drei Artikel getheilt, von denen die beiden ersten die Bedienung des Geschützes und die Batterieschule behandeln, während der dritte kurze Rotizen über Geschütz, Munition u. s. w. enthält.

E. Schließlich möge noch ein kurzer Blick auf die Rolle gesworfen werden, welche die Artillerie in dem Russisch=Türkischen Kriege gespielt hat, soweit dieselbe nach den bisher erschienen Quellen beurtheilt werden kann.

Nach dem Russischen "Invaliden" betrug die Stärke der Armee 282 000 Mann Infanterie, 37 000 Mann Cavallerie mit 1278 Feldgeschützen, so daß auf je 1000 Mann 3,9 Geschütze kommen.

Nach dem Werke: "Der Russisch Türkische Krieg 1877—1878 von C. von Sarauw, hatte die Russische Division von 12 Bataillonen 12 528 Mann Infanterie, und darauf 48 Geschütze (3—9pfdge. und 3—4pfdge. Batterien), mithin 3,8 Geschütze pro 1000 Mann.

Bei der Kaukasischen Armee war das Verhältniß geringer; es kamen auf 150 000 Mann 360 Geschütze, also auf 1000 Mann nur 2,4 Geschütze.

Bei den Türken waren auf 1000 Mann überhaupt nur 2,2 Geschütze vorhanden.

Nach dem Russischen Invaliden war der Munitionsverbrauch folgender:

Es verfeuerten	Geschoßart	Schußzahl	Mithin pro Geschütz
Die 636 Stück 9Pfdr.	Granaten Shrapnels Kartätschen	77 727 24 301 417	122,2 38,25 0,4
Die 628 Stlick 4Pfdr.	Granaten Shrapnels Kartätschen	36 798 18 104 614	58,5 28,7 0,97
Die 14 Gebirgs= kanonen	Granaten Shrapnels Kartätschen	354 624 60	25,29 48,81 4,3

Ohne weitere Folgerungen ziehen zu wollen, sei nur darauf hingewiesen, daß der Shrapnelgebrauch bei dem schweren Kaliber 25 Procent, bei dem leichten eirea 32 Procent der Gesammtzahl betrug.

Die Artillerie spielte im ganzen Kriege keine hervorragende Rolle. Sie unterstützte den Angriss der Insanterie meistens wenig kräftig, und erlangte trots ihrer numerischen Ueberlegenheit über die Türkische meist keine entscheisdenden Erfolge über letztere. — Beim eigentlichen InsanteriesAngriss trat die Russische Artillerie in den Hintergrund, während die anfänglich zurückgehaltene Türkische Artillerie in den letzten Gesechtsphasen sehr energisch eingriss. Diesienigen Batterien, welche den Angriss der Insanterie begleiteten, hatten sehr bedeutende Verluste. Die Wirkung der Russischen Artillerie gegen die Türkischen Berschanzungen und die gedeckt stehenden Truppen war meist eine minimale.

Als Gründe für das wenig erfolgreiche Auftreten der Russischen Artillerie führt Hauptmann v. Trotha an:*)

- 1) Die mangelhafte taktische Verwendung. Die Artillerie war gleichmäßig auf der ganzen Gesechtslinie vertheilt und eine Reserve (Corps-Artillerie) war nicht vorhanden. Das Feuer wurde auf großen Entsernungen, und zwar nur frontal eröffnet, und später blieb die Artillerie hinter dem Infanterie-Angrisse zurück.
- 2) Die ungenügende materielle Wirkung gegen die verdeckten feindlichen Truppen.

Hauptmann v. Trotha zieht dann für die Zukunft einige Folgerungen:

a. "Ein nicht zu klein bemessener Theil der Feld-Artillerie muß aus einem bedeutend schwereren Kaliber bestehen, als die Feld-Artillerie bisher führte, um seindliche Deckungen aus weiter Entfernung genügend zerstören zu können.

b. Die leichten Kaliber müssen ihre Wirkung in directem Zusammenhange mit der stürmenden Infanterie suchen; sie müssen theils diese unmittelbar

^{*)} Der Kampf um Plewna. Taktische Studien. 1878.

begleiten, theils durch geschicktes, dreiftes Manövriren einzelne, wichtige Theile der feindlichen Stellung, womöglich unter flankirendes Wassenfeuer nehmen. — Dabei sind allerdings große Verluste zu erwarten."

Wir haben hierzu Folgendes zu bemerken: Die Türkische Artillerie hatte vor dem Kriege noch eine nicht unerhebliche Zahl neuer Geschütze von Krupp bezogen, welche den neuen Geschützen der Preußischen Artillerie nahezu gleich, den Russtichen Geschützen in der Wirkung bedeutend überlegen waren. Die mangelhafte Wirkung der letzteren hat, nach zuverlässigen Wittheilungen, vielsach ihren Grund in der geringen Schießfertigkeit der Truppe gehabt. — Diese beiden Thatsachen müssen berücksichtigt werden, wenn man Schlüsse für die zukünstige Bewassnung der Feld-Artillerie ziehen will. — In dieser Beziehung fordert, wie vorher erwähnt, Hauptmann v. Trotha ein sehr schweres Kaliber, und von anderen Schriftstellern ist die Mitsührung von Feldmörsern verlangt worden. — Boguslawski deutet die Einführung einer Haubitze an.

Diese Forderungen sind von hervorragender Bedeutung; ihre Erfüllung würde eine völlige Neubewassnung der Feld-Artillerie verlangen; es erscheint daher nothwendig, sie in der Kürze zu besprechen. Das verlangte "bedeutend schwerere" Kanonenkaliber würde wahrscheinlich ein 12 cm-Geschütz mit 8 Pferden Bespannung und geringer Munitions Muskrüstung sein müssen. — Den beabssichtigten Zweck: Erddeckungen auf großen Entsernungen zu zerstören, würde man damit nicht erreichen, denn nach allen Bersuchs-Ergebnissen können schwere Geschütze, selbst auf kleinen Entsernungen, einigermaßen solide Brussewehren in der Regel nicht zerstören. Zene 12 cm-Kanone würde mithin gegen Feldschanzen nicht genügen, und gegen die einsachen Erdauswürse der Schützengräben würde sie zu kostdar sein. Gegen diese reicht außerdem sede Granate der neuen Feldgeschütze aus.

Wir müssen daher die Forderung nach der sehr schweren Kanone als unserfüllbar, unbegründet und unzweckmäßig von der Hand weisen.

Leichte Feldmörfer haben schon mehrfach, zur Zeit ber glatten Geschütze, bestanden; sie haben stets nur ein kurzes Dasein gehabt. Ohne auf die Complication, die sie in der gesammten Ausrüstung der Feld-Artillerie herbeiführen würden, näher einzugehen, wollen wir nur erörtern, was mit ihnen erreicht werden soll und kann. — Der Zweck der Feldmörser, sowie der einer Haubite, würde sein, die hinter Deckungen und im Besonderen in Feldschanzen besind lichen Truppen wirksam zu beschießen. — Mehrere Feld-Artillerien haben zu diesem Zwecke den hohen Bogenschuß der Granaten mit kleinen Ladungen angenommen, welcher früher auch in der Deutschen Artillerie bestand, aber wegen ungenügender Trefffähigkeit und Geschofwirkung aufgegeben worden ift. beiden letten Factoren würden sich beim gezogenen Mörser, bessen Construction übrigens noch eine ungelöfte Aufgabe ift, wahrscheinlich noch ungünftiger gestalten, und es ist wohl zweifellos, daß die in den Unterkunftsräumen der Feldschanzen untergebrachte Besatung durch das Mörser= bezw. Haubitsfeuer nur in geringem Maße geschäbigt werden könnte. Nicht viel besser würden sich die Verhältnisse gegen lange, fortlaufende Schützengräben gestalten, gegen deren Besatzung gewöhnlich ber Shrapnelschuß von großer Wirksamkeit sein wird.

Die Forderung der Annahme eines Feldmörfers ist somit ebenfalls keine gerechtfertigte. Der beabsichtigte Zweck würde mit demselben und auch durch eine Haubitse nicht erreicht werden. Es kann überhaupt an die Feld-Artillerie nicht das Verlangen gestellt werden, sie solle gegen jede Deckung, die der

Gegner sich im Felde bauen kann, ein ausreichend wirksames Geschütz führen; Berschanzungen, wie sie bei Plewna vorhanden waren, werden selten auf den Schlachtfeldern zu sinden sein. Daher erscheint es ungerechtfertigt, aus jenen Berhältnissen weitgehende Folgerungen für die Bewassnung der Artillerie zu ziehen, und dies um so mehr, als aus oben entwickelten Gründen die Bewassnung und das taktische Verhalten der Russischen Artillerie nicht auf der Höhe der Zeit standen.

Bericht

über die

Taktik des Jestungskrieges. 1878.

Das verflossene Jahr bot in den Kämpfen auf der Balkan-Halbinsel dem Taktiker des Feldkrieges mannigfache Gelegenheit zur Beurtheilung militärischer Operationen, dem Berichterstatter über den Festungskrieg dagegen fehlten solche Kriegsereignisse, welche ihm als praktische Anhaltspunkte hätten dienen können, um daran die Fortschritte im Gebiete dieses Zweiges der Kriegs= wissenschaft zu erläutern. Er muß sich daher auf das theoretische Gebiet begeben und hier ift denn auch von manchem erfreulichen Ergebniß zu berichten. Zunächst muß als ein solches schon die Thatsache begrüßt werden, daß sich jetzt die weitesten Kreise der Armee mit ausgesprochenem Interesse nicht nur mit Wort und Schrift an den Fragen des Festungskrieges betheiligen, sondern auch in der Truppenführung im Felde bereits bewährte Kräfte mit Hand anlegen zur praktischen Lösung von Aufgaben aus diesem Gebiet, wie die im Jahre 1878 abgehaltenen Uebungen im Festungskriege, auf welche wir weiter unten noch zurückkommen, beweisen. So scheinen denn endlich die Zeiten vorüber, in denen es Sitte war, Alles von den Feld-Armeen, Nichts vom Festungskriege zu erwarten und auf letzteren vornehm herabzusehen. Die großen Festungen allenfalls cerniren, um die kleinen sich gar nicht kümmern oder durch Ueber= raschung nehmen, indem Cavallerie-Abtheilungen hineinsprengten und zur Uebergabe aufforderten, allenfalls einige Feld-Batterien auf dem Glacis auffahren laffen, ein solches Verfahren, dem vereinzelte Erfahrungen früherer Zeiten als beweisende Beispiele dienten, wurde nicht selten als das richtige angesehen. war dies ein Ausfluß des offensiven Geistes, welcher seit den ältesten Zeiten die Armee beseelt und wesentlich zu ihren großen Kriegserfolgen beigetragen hat. Hieran zu erinnern ist nothwendig, wenn von manchen Seiten jetzt, wo der Festungskrieg anfängt zu seinem Recht zu kommen, schon wieder vor Ueber= schätzung der Wichtigkeit befestigter Positionen gewarnt wird. Zu einer solchen wird es jener Geift überhaupt nicht kommen lassen, für die nächste Zeit handelt es sich jedoch noch nicht um Ueberschätzung, sondern darum, Alles nachzuholen, was bei der früheren Geringschätzung nicht gebührend gewürdigt worden ist. Erst die neueren Kriegserfahrungen und vor Allem die Vorbereitungen, welche der westliche Nachbar Deutschlands bezüglich des Festungskrieges an seinen Grenzen trifft, haben die gebieterische Pflicht, diese Arieges sorgfältig in Ueberlegung zu nehmen, augenblicklich in den Vordergrund geftellt. Da wir in

den früheren Berichten unausgesetzt auf die nothwendigen Fortschritte in dieser Richtung hingewiesen haben, ist es um so erfreulicher, constatiren zu können, daß dieselben wirklich eingetreten oder in der Entwickelung begriffen sind. Unmittelbar nach Beendigung des Krieges von 1870—71 wurde in Deutschland mit der Herstellung eines neuen und wirksameren Geschützmaterials begonnen und wurden in den letzten Jahren namentlich die Bestrebungen zur Erzielung eines guten Demontir-Geschützes im 12 cm Kaliber, einer kurzen, schweren Kanone und leichter gezogener Mörser fortgesetzt. Ferner wurde die Thätigkeit auf folgenden Gebieten bemerkbar: Sicherstellung einer schnellen Mobilmachung der Belagerungs=Artillerie, bessere Vorbereitung der personellen Organisation für den Kriegsfall, Ordnung der Befehlsverhältnisse und des ganzen Dienst= betriebes bei Angriff und Vertheidigung, Klärung der Begriffe über die seitens der Vertheidigung im Vorterrain und zwischen den Forts in Thätigkeit zu setzenden Batterien (Armirungs=, Anschluß= und Zwischen=Batterien), Erörterung der Methode des Vorgehens gegen Festungen neuester Bauart und Sperrforts. Wenn in einzelnen Beziehungen die Entwickelung nicht völlig den Bahnen folgte, welche wir in früheren Berichten als die wünschenswerthen andeuteten, so liegt dies darin, daß der dort festgehaltene Standpunkt nicht nur nicht all= gemein anerkannt, sondern gerade in neuerer Zeit auf literarischem Gebiete bekämpft wird. Wir haben immer festgehalten, daß für den Festungskrieg die Artillerie die Hauptwaffe ist, welcher sich die Thätigkeit der anderen Waffen als eine die Wirksamkeit jener schützende und hülfeleistende anschließen muß und daß alle Festsetzungen und Das nahmen und die Regelung aller Verhältnisse des Festungskrieges, des ganzen Angriffs= und Vertheidigungs=Dienstes von dieser Basis ausgehen müssen. Diesen Standpunkt finden wir trotdem in den neueren Erzeugnissen der Militär-Literatur nicht vertreten, machen indessen auf dieselben, als erfreuliche Zeichen der Bewegung auf diesem Gebiet, aufmerksam. Zunächst sei die in dem Beiheft 2 des Militär=Wochenblatt erschienene "Kriegsgeschichtliche Studie eines Generalftabsoffiziers: Festung und Feld-Armee" erwähnt. Der Verfasser zeigt an der Hand von kriegsgeschichtlichen Beispielen, daß eine Feld-Armee sich nur dann von taktischer Berbindung mit einer Festung Erfolg versprechen darf, wenn sie deren Einwirkung dahin benutt, den Gegner zur Trennung seiner Kräfte zu nöthigen und einen Theil der letteren in kurzer Offensive zu schlagen. zeigt, wie Met im Jahre 1870 hätte benutt werden sollen und wenn man ihm auch darin beiftimmen muß, daß es unter allen Umständen verhängnißvoll ist, wenn eine so große Feld-Armee sich in eine Festung — deren Besatzung sie um mindestens das sechsfache übertraf — einschließen läßt, so gehen seine Folgerungen wohl darin eiwas weit, wenn er für eine in eine große Festung eingeschlossene Feld=Armee, abgesehen von Entsatzversuchen, nichts mehr als aussichtslose Kämpfe, Indisciplin, Desertionen, Krankheiten, Hunger und schimpfliches Ende sieht. Das vom Verfasser immer auf's Reue betonte Princip, daß die Feld-Armee, wenn sie in der-Nähe einer Festung steht, offensiv sein muß, ist dasselbe, welches für die Vertheidigung von Festungen stets leitend gewesen ist: das Princip der activen Vertheidigung. Um dieses durchzuführen, um mit Zähigkeit das Vorterrain festzuhalten, um eine fortgesette Offensive in Ausfällen zu führen, bedarf eine große Festung heutzutage außer der eigentlichen Besatzung noch eines mehr oder weniger starken Truppencorps in geschlossenem Verbande und in einer ähnlichen Wirksamkeit wie dieses kann auch eine Feld-Armee die Rähe der Festung ausnutzen. Die letztere ist nicht

nur "passive Kraft, todte Deckung und todtes Hinderniß," wie es nach dem vor= liegenden Auffatz scheinen möchte. Dies würde zur Anschauung gelangt sein, wenn der Verfasser näher auf den Festungskrieg eingegangen wäre. Dies scheint indessen absichtlich vermieden zu sein und dementsprechend ist denn auch von der Thätigkeit und Wirksamkeit der Artillerie keine Rede, sogar unter den Mitteln, wie eine eingeschlossene Armee beständig zu schädigen sei, sindet die Artillerie keine Erwähnung (S. 117). Unseres Erachtens kann die Frage nach den Beziehungen zwischen Feld=Armee und Festung erschöpfend nur unter näherem Eingehen auf den Festungstrieg behandelt werden, denn gleich die jest wichtigste Frage: wie kommt die Feld-Armec in Feindesland, wenn die Grenze mit großen Festungen und Sperrforts in ihrer ganzen Ausdehnung armirt ist, läßt sich nur durch Erörterung der Mittel des Festungskrieges lösen. Der Beantwortung, welche wir auf S. 79 der vorliegenden Schrift wie folgt finden: "Legt das vorrückende Heer Werth auf ihren Besit, wie z. B. bei Forts, welche Eisenbahnen und dergleichen sperren, so ist es ein Leichtes, bei der nothwendigen Maffenhaftigkeit der jetzigen Kriegsmittel, bei der Genauigkeit ihrer Anwendung und bei der erstaunlichen Wirkung derselben in die Ferne, dieses Hinderniß in kurzer Zeit zu beseitigen. Es gehört allerdings hierzu, daß bei ausbrechendem Kriege die Belagerungs-Parks sofort mobil und den einzelnen Armeen zugetheilt werden, damit eine schnelle Heranziehung im Bedarfsfalle möglichst leicht auszuführen ift," können wir insofern nicht beitreten, als wir die Aufgabe für bedeutend schwieriger halten und nicht glauben, daß es ein Leichtes sei, die Hindernisse in kurzer Zeit zu beseitigen. Im Uebrigen beant= worten wir die Frage: wie kommen wir durch?, entgegengesetzt manchen anderen Vorschlägen, welche meist auf Unterschätzung des Gegners beruhen — wie ge= waltsame bezw. überraschende Fortnahme 2c. — und daher illusorisch sind, ähnlich wie der Verfasser: nur durch die Artillerie. Allerdings wird es für die Belagerungs-Artillerie nothwendig sein, ihre Mittel noch zu verbessern und zu verstärken, wenn sie die hier angedeutete Aufgabe mit Sicherheit erfüllen will; in welcher Weise ist in unserm vorjährigen Bericht auf den Seiten 224 und folgende erörtert. Schließlich sei aus dem vorliegenden Aufsatz noch angeführt, daß uns die Bedeutung des Festungskrieges in heutiger Zeit sehr richtig hervorgehoben und auf Seite 83 durch den Feldzug 1870/71 bewiesen scheint, jedoch können wir damit den Ausspruch auf Seite 120, daß die Schlacht im freien Felde der einzig entscheidende und den Gegner schädigende Vorgang sei, nicht in Einklang bringen. — Während die vorerwähnte Arbeit von strategischen Gesichtspunkten ausgeht, beschäftigen sich andere literarische Publicationen mit der Taktik des Festungskrieges und behandeln dabei die Stellung, welche die Artillerie in demselben einnimmt. Es wiederholt sich in dieser Beziehung eine Erscheinung, welche man auf dem Gebiete des Feldkrieges in ähnlicher Weise nach dem Jahre 1866 zu beobachten Gelegenheit hatte. Wo die Artillerie im Feldkriege auffährt, wird sie mit Jubel begrüßt; so lange die Kanonen donnern ist Niemand im Zweisel, daß sie in den Kämpfen der Reuzeit die entscheidende Rolle spielt; ist alsdann der Frieden geschlossen, so kommen die Federn hervor und beweisen, daß die Artillerie nur Hülfswaffe sei und es immer bleiben werde, daß die Artillerie nie die Schlacht entscheiden könne. Hierauf antwortet im Band 67 des Archivs für Artillerie- und Ingenieur-Offiziere vor Ausbruch des Krieges 1870 eine Stimme folgendes: Wir sind damit einverstanden, daß die Artillerie alle in dies nicht thun kann, so wenig wie die Infanterie oder Cavallerie allein es können. Man braucht eben alle drei Waffen zur Entscheidung,

bald tritt diese mehr in den Vordergrund, bald jene und wir möchten dabei an die alten Artikulsbriefe erinnern, in welchen geschrieben steht, "daß sich Reiner seiner Kunst überheben, andere verachten, sich rühmen solle, sondern vor Allem Das treiben, so dem Kriegsherrn zu Nutz und Wohlfahrt gereichet." gehen baher nur ungern auf diesen Streitpunkt ein, wenn wir aber die Kriegegeschichte verfolgen, so grenzen sich im Allgemeinen doch drei Perioden ab, in welchen die einzelnen Waffen bald mehr, bald weniger bei der Entscheidung betheiligt sind. Während in ältester Zeit die Geharnischten von vorzüglich ent= scheidender Wirkung waren, tritt die Cavallerie nach Bewassnung des Fusvolks mit Feuerwaffen (und besonders nach Einführung der gezogenen Handfeuerwaffen) immer mehr zurück, die Infanterie dagegen mehr in den Vordergrund; von der Tüchtigkeit der letzteren hing mehrere Jahrhunderte hindurch fast einzig und allein die Entscheidung ab. Durch Napoleon I. ist aber gezeigt worten, in welcher Weise die Artillerie als entscheidendes Werkzeng des Sieges gebraucht werden kann und muß. Wenn die Beispiele hierfür bisher nicht zahlreich sind und es auch in Zukunft vielleicht nicht sein werden, so liegt dies ungefähr in denselben Gründen, auf denen es beruht, daß die Thaten von Sendlitz und Zieten noch unerreicht dastehen. Daß die Artillerie aber berufen ift, in den Schlachten der Neuzeit eine entscheidende Rolle zu spielen, davon sind wir mit Napoleon überzeugt, welcher in seinen Maximes de guerre sagt: "Es ist möglich, daß ein General durch beffere Manöver und Geschicklichkeit und dadurch daß er eine bessere Infanterie in seiner Hand hat, während eines Theils des Feldzuges Erfolge erringt, obgleich seine Artillerie sehr untergeordnet sei, aber an dem Tage einer entscheibenden Schlacht wird er in grausamer Weise die Schwäche seiner Artillerie empfinden." Wir glauben, daß dieser Sat in Zukunft noch mehr Wichtigkeit haben wird, wie in der neuesten Bergangenheit, ja wir möchten geradezu behaupten, daß in dem nächsten Feldzuge die Chancen beider Parteien in Bezug auf Infanterie und Cavallerie ziemlich gleichstehen werden, daß aber derjenigen der Erfolg (soweit dies überhaupt möglich) gesichert ist, welche in der guten Organisation und Ausbildung sowie in der genialen Berwendung der Artillerie sich eine Ueberlegenheit zu verschaffen weiß; möchten wir dies Ziel erstreben und erreichen.

Diese Worte haben demnächst im Feldzuge 1870/71 durch die Thatsacken Bestätigung gefunden und es ift bekannt, wie Napoleon III. der entscheidenden Wirkung der Deutschen Artillerie seine Niederlagen zugeschrieben hat; aber auch für die Zukunft zeigen diese Aussprüche um so mehr eine richtige Perspective, als jett das Material der verschiedenen Europäischen Artillerien auf ziemlich gleich hoher Stufe steht und daher die geniale Berwendung der Baffe zur Entscheidung der Schlachten um so mehr in den Bordergrund treten wird. Der Standpunkt, den wir hiernach einnehmen und den wir bezüglich des Festungstrieges schon weiter oben und in früheren Berichten ausführlicher dargelegt haben, steht mit einigen der neuesten Werke über Taktif betreffs des Feldkrieges nicht ganz im Einklang, betreffs des Festungskrieges aber in entschiedenem Widerspruch. Wir finden z. B. in dem Werke "Die Entwickelung der Taktik zc. von v. Boguslawski" in ähnlicher Weise wie oben in den nach 1866 erschienenen Broschüren angeführt, das Bestreben, die von den Artillerie=Taktikern behauptete Thatsache, daß die Artillerie häufiger als die anderen Waffen entscheidend auf den Ausgang der Schlacht einwirke, schon weil ein Vorgehen von Infanterie gegen starke Artilleriemassen unausführbat sei, zu bekämpfen. Um deutlichsten tritt dies in Band III. auf den Seiten

36-39 hervor, wo der Verfasser einen Abschnitt mit den Worten schließt: "Die Artillerie hat die Vorbereitung der Entscheidung und, im Verein mit der Infanterie, Antheil an der Durchführung des gesammten Feuerkampses, wodurch sie die wichtigste Hülfswasse der Infanterie im Gesecht wird." also auch hier wieder das Bestreben, die Artillerie in die Stellung als Hülfs= waffe gegenüber der Hauptwaffe, der Infanterie, zurückzudrängen. Unser Autor im Archiv sagt im Anschluß an seine oben angeführten Worte: "Wenn aber durch Artillerie der Schlüfselpunkt der feindlichen Stellung im entscheidenden Moment unhaltbar gemacht wird, so daß die Infanterie eben nur dahin mar= schiren und ihn zu besetzen braucht, so kann man, meinen wir, nicht letzterer, sondern nur ersterer die Entscheidung zusprechen. Es hat dieses Verhältniß Aehnlichkeit mit einem anderen; eine Batterie beschießt mit guter Wirkung eine feindliche Position und erleidet selbst namhafte Verluste, sie zwingt jedoch durch ihr Feuer den Feind zum Abzuge; die Infanterie ist inzwischen vorgerückt, nimmt die Position, in der einige Geschütze stehen geblieben sind und eine Compagnie, welche vielleicht nur ein glücklicher Zufall dort vorbei führt, bringt dieselben als Trophäe heim, nicht aber die Batterie, welche hauptsächlich dafür geblutet. Das ist nun einmal nicht zu ändern, aber die vor Allem entschei= dende Wirkung der Artillerie, wenn man sie richtig zu brauchen versteht, können wir uns nicht abstreiten laffen." In dem Werke "Die Entwickelung der Tattit x." wird den Artillerie=Tattikern ein voreingenommenes Urtheil zu Gunften ihrer Waffe zugeschrieben, dem gegenüber lassen die Worte (auf S. 37) daß eine Infanterie, welche gegen Artillerie allein nicht vorwärts komme, nur abdanken könne, schließen, daß es sich bei den Feld=Taktikern um die Ver= theidigung der Stellung der Infanterie als allein entscheidender Hauptwaffe, welche durch die Kriegserfahrungen neuerer Zeit erschüttert worden ist, handelt.

Wir sind in Vorstehendem mehr als die Ueberschrift des Berichtes recht= fertigt auf die Stellung der Artillerie in der Taktik des Feldkrieges eingegangen, indeffen hatten wir dafür zwei Gründe. Erstens bemerkten wir oben, daß sich ganz dieselben Erscheinungen jett in der Taktik des Festungskrieges bemerkbar machen, dann aber möchten wir schon dadurch dem Vorwurf begegnen, daß die Taktiker des Festungskrieges diesem, indem sie ihn "vom Mutterbaum der Tattit loslösen, als einzelnem Aft ein selbständiges Leben geben wollten," wie dies in der Lehre von der Truppenverwendung von v. Scherff behauptet wird. In diesem Werke sinden wir eine Anzahl von Aussprüchen über die Verwendung der Truppen im Festungstriege, welche allerdings Manches, was bisher von den Taktikern des Festungskrieges als Dogma betrachtet wurde, umkehren und des= halb in einer Besprechung in Nr. 40 der Deutschen Heeres-Zeitung als "ausgestebte Goldkörner" zusammengestellt sind. In einem großen Theil dieser Aussprüche werden indessen dieselben Anschauungen als etwas Neues hingestellt, von denen auch die Taktiker des Festungskrieges stets ausgegangen sind, denn dieselben haben niemals den Grundsatz verläugnet, daß alle taktischen Vorgänge im Festungskriege auf die ähnlichen Handlungen im Feldkriege zurückzuführen und diesen analog zu behandeln sind, da der Festungskrieg sich eben vom Feldtriege nur dadurch unterscheidet, daß er ein Kampf in vorbereiteten Positionen ist. In dem Werke von v. Scherff heißt es in dieser Beziehung: "Einmal muß es aber gesagt werden, daß es auf dem Thätigkeitsfelde der Festungswaffe noch gilt, mit manchem Vorurtheile abzurechnen, ehe es der Theorie und Praxis möglich gemacht sein wird: die Verwendung der Feld= und Festungswaffe in der Festungsschlacht ebenso wie jeden beliebigen anderen taktischen Act zu

behandeln." Diesen Worten folgt eine Reihe von Fragen, welche beweisen sollen, daß ein innerer Unterschied in den einzelnen taktischen Handlungen bes Feld= und denen des Festungskrieges nicht besteht. Zu der Annahme, daß ein solcher von Festungs = Taktikern behauptet wird, gelangt der Berkasser wohl auf Grund einiger veralteter Formen, welche sich noch in Instructionen zc. erhalten haben und einiger darin zu Tage tretenden Anschauungen, welche allerdings von einigen Festungs=Taktikern vertreten, von anderen aber auch bekämpft werden. Wir meinen hiermit die auch vom Verfasser erwähnten künftlichen Vorschriften für den Aufmarsch der Infanterie zur Eröffnung der ersten Parallele und die schematische Behandlung des Angriffs und der Vertheidigung von Festungen; in beiden Beziehungen haben wir schon vor Jahren ausgeführt, daß wir mit seinem Wenn er dagegen überhaupt so ziemlich Alles, was Urtheil übereinstimmen. in den den Festungsfrieg behandelnden Lehrbüchern, Instructionen und Reglements als Norm aufgestellt ist und denen namentlich vorgeworfen wird, daß die regelmäßige, förmliche Belagerung als Basis angesehen wird, verwirft, so mussen wir dem entgegentreten. Der erwähnte Kritiker in der Deutschen Heereszeitung fagt, ihm sei zu Muthe geworden, als wenn durch den Rebel, der über dem Festungskriege lagert, die Morgensonne zum ersten Male hindurchdränge, als er die Lehre von der Truppenverwendung gelesen habe. Wir meinen, ein solcher Nebel bestand wohl für diesenigen Taktiker, welche sich mit dem Festungskriege beschäftigt hatten, nicht, aber allerdings wendeten die meisten bisher nur dem Feldkriege ihre Aufmerksamkeit zu, bis eben jetzt der Festungskrieg gebieterisch sein Recht fordert. Die bisher für ihn gültigen Grundsätze können aber des= halb nicht mit einem Male jetzt von den Feld-Taktikern über den Haufen geworfen werden; sie haben sich historisch entwickelt vom Altmeister Bauban an bis auf unsere Zeit und ebenso wie im Feldkriege die richtigen Principien zu allen Zeiten dieselben blieben und nur die Art ihrer Anwendung wechselte, jo geschieht dies auch im Festungskriege, für welchen ist und bleibt die Basts: die regelrechte, förmliche Belagerung. Gerade jett bei ben heutigen Vertheidigungsmitteln muß eine Festung den Gegner zu dieser Angriffsart zwingen, sonst verdient sie ihren Namen nicht und es wäre besser, sie vor dem Kriege zu schleifen.*) Wenn in der Lehre von der Truppenverwendung besonders auf Zeitersparniß und den verkürzten Angriff hingewiesen wird, so ist zu bemerken, daß diese Elemente auch von den Festungs = Taktikern stets gewürdigt worden sind, daß aber schon Bauban lehrt, die verkürzte Methode mit Vorsicht anzuwenden, da sie sonft oft längere Zeit erfordert, als die regelmäßige, förm= liche Belagerung. Es ist eben ein Unterschied zwischen den taktischen Handlungen im Feld= und denen im Feftungstriege: Der eine Theil — die Vertheidigung ift in der Regel völlig vorbereitet und in der Lage, jede falsche Maßregel des Gegners zum eigenen Vortheil auszunuten, jeder falsche Zug des Angreifers ift verhängnißvoll. Im Feldkriege hat oft die mit schnellem Entschluß getroffene Maßregel Erfolg, auch wenn sie vielleicht nicht die richtigste war; im Festungskriege will Alles sorgfältig erwogen und gut vorbereitet sein, denn der falsche Zug oder die nicht gehörig vorbereitete Handlung bestraft sich immer und ist nur mit Opfern an Zeit und Menschen gut zu machen. Erst wägen — dann wagen! Dieser Sat hat hier mehr Bedeutung als im Feldkriege, denn hier kann nicht wie dort ein falscher Zug zurückgethan oder durch einen anderen schnell folgenden berichtigt werden. Wir möchten noch zwei Sätze aus der

^{*)} Selbst die provisorische Festung Plewna hat eine förmliche Belagerung verlangt.

"Lehre von der Truppenverwendung" anführen, weil sie eine ganz ähnliche Richtung bekunden, wie sie uns in der "Entwickelung der Taktik" begegnet ist. Der erfte lautet: "es liegt nun einmal in der menschlichen Natur begründet, daß wer sich hervorragend mit den technischen Mitteln zur Erzeugung eines Werkes beschäftigt, gar leicht zu einer Ueberschätzung dieser Mittel im Vergleiche zur lebendigen Kraft gelangt. So neigt der Ingenieur und der Festungs= Artillerift u. s. f." Wir finden hier also wieder eine Warnung vor Ueber= schätzung, wo es sich unserer Meinung nach nur um Wiedergutmachung einer Unterschätzung handelt; außerdem möchten wir bemerken, daß mit den technischen Mitteln sich nur der Ingenieur beschäftigt, während zur Zerstörung dieser Mittel gerade "die lebendige Kraft" Sache des Artilleristen ist. Der andere Satz ent= hält — nur in anderer Form wie der oben aus der "Entwickelung der Taktik" angeführte — denselben Gedanken: die Artillerie soll Hülfswaffe bleiben auch im Festungskriege. Der Verfasser verlangt: "daß für die Festungs = wie für die Feldschlacht der Taktiker sie leitet, die schwere Wasse sie mitkampft an der= jenigen Stelle zu dersenigen Zeit, wo und wann in der Wechselwirkung der Hauptwaffen ihre Hülfsthätigkeit von Nöthen ist, nicht umgekehrt." Der Taktiker muß sie leiten, sagen wir, aber nicht ein Feld=Taktiker, sondern ein im Festungskriege bewanderter Artillerie=Taktiker, weil die Wirkung und also auch die Taktik der Artillerie im Festungskriege die Hauptrolle spielen und wir in diesem von der Wechselwirkung der Hauptwaffen, wenn unter diesen nicht auch die schwere Waffe gemeint ift, uns keine rechte Vorstellung machen können. Die Wirkung der Cavallerie kommt hier wohl kaum in Frage und die der Infanterie wird sich meist auf das Unternehmen bzw. Zurückweisen von Ausfällen (in Berbindung mit Artillerie) beschränken, während die Artillerie den Hauptkampf führt.

In den vorerwähnten Werken wie auch in dem noch zu besprechenden Aufsatzisteint uns die Entwickelung der Artillerie von der Zunft über das Stadium der technischen und Specialwaffe zur dritten Hauptwaffe des Heeres, welche ihre selbständige Taktik so gut wie Infanterie und Cavallerie hat, nicht hinreichend gewürdigt. Ueberall sinden wir sie noch als technische oder Specialwaffe angesprochen, trothem sie die Technik längst als einen besonderen Zweig abgeschnitten, die Specialitäten in den Hintergrund geschoben und ihr ganzes Streben den großen taktischen Aufgaben, welche sie erfüllen muß, zugewendet hat!

Wir wenden uns zu dem Auffatz: Festungen und Taktik des Festungstrieges in der Gegenwart vom Generalmajor z. D. v. Bonin (8. und 9. Beischeft zum Mil.=Wochenblatt 1878), in welchem sogleich die Wahrnehmung entzegentritt, daß hier eine gründliche, langjährige Beschäftigung mit dem Festungstriege und vollskändige Vertrautheit mit den Verhältnissen desselben zu Grunde liegt. Im Allgemeinen stehen die darin über die Taktik des Festungskrieges niedergelegten Anschauungen mit den in unseren früheren Berichten geäußerten in Einklang, soweit die Führung des Kampses in Betracht kommt. Dagegen sind wir, wie schon vorgreisend bemerkt wurde, damit nicht einverstanden, daß die Artillerie gleich den Ingenieuren als technische Specialwasse betrachtet wird, während wir den Unterschied machen, daß die Artillerie die Stelle als taktische Hauptwasse des Festungskrieges einnimmt, während der Ingenieur wegen der hohen Bedeutung der technischen Hülfsmittel als technische Specialwasse in die nächste Stelle rückt. Daß der Verfasser auch die Wirkung der Artillerie nicht günstig genug beurtheilt, tritt an mehreren Stellen hervor, so heißt es S. 332:

"Die Hoffnungen für den Angriff und die Besorgnisse für die Bertheidigung, welche die neuen Geschütze vielfach rege gemacht hätten, könnten nach den Gr= fahrungen des letzten Krieges als zu weitgehend betrachtet werden." Erwägt man, daß es sich um ein erst zehn Jahr bestehendes, ganz neues Geschützsystem handelte, so kann man gewiß mit den Erfolgen zufrieden sein, mehr war bei nicht zu hoch gespannten Hoffnungen nicht zu erwarten. Von den Feldgeschützen gegen Festungswerke Erfolge zu erwarten (S. 354) wird kein Artillerist empfehlen, vielmehr hat diese Munitionsverschwendung in der Kriegsgeschichte zu verschies denen Zeiten nur dazu geführt, den Muth und Eifer der Besatzung zu heben. "Der Fall der Aeinen Festungen sei mehr moralischen Einflüssen als der Wir= kung unserer Artillerie zuzuschreiben" sagt der Verfasser, aber dieser moralische Einfluß ist doch meist einer oft nur sehr kurzen Beschießung aus schwerem Geschütz zuzuschreiben. Auch bei Straßburg unterschätzt er, wenn er sich auch dagegen verwahrt, den Einfluß der Artillerie, denn er giebt nicht zu, daß der moralische Eindruck auf Bevölkerung und Besatzung ihr Verdienst war. Ebenso ist die Bemerkung, daß die Werke Straßburgs nur "wenig" gelitten hatten, anfechtbar, wenn ste auch noch keineswegs unhaltbar gemacht waren. Auch den Zahlen= angaben eines einzelnen Falles in der Anm. S. 335, nach denen die Berlufte an Offizieren zur Hälfte durch Gewehrkugeln hervorgerufen sind, können wir die Bedeutung nicht zugestehen, daß wir daraus Schlüsse über die Wirkung der Artillerie für gerechtfertigt halten, denn auf das Guthaben der Artillerie kommt auch vor Allem die Wirkung gegen todte Ziele. Auch den Ausführungen auf den folgenden Blättern können wir bezüglich der Artillerie-Wirkung nicht zu= ftimmen und bemerken zunächst thatsächlich, daß man für den 21 cm = Mörser nicht auf eine Schußweite von 5200 m, sondern nur gegen 4000 m rechnet, daß man schon bei seiner Einführung darüber klar war, daß sein Geschoß nur zum Zertrümmern provisorischer, nicht aber permanenter Eindeckungen genügte und daß die Treffwahrscheinlichkeit des Mörsers, besonders in Folge schnellen Ver= bleiens, keine sehr gute sei. Diese Berichtigungen beuten schon darauf hin, daß wir auch den Sat, daß gegenwärtig die Prüfung des Einflusses der modernen Artillerie auf Festungsbau und Festungskrieg zu einem gewissen Abschluß gebracht sei, nur mit der Einschränkung anerkennen können: soweit das Geschützspftem abgeschlossen ift, denn wir haben in unserem vorjährigen Bericht hervorgehoben, daß u. A. die Ausbildung des Verticalfeuers eine zwingende Nothwendigkeit ist und diese wie andere Fortschritte im System werden ihre Rückwirkung auf Festungsbau und Festungskrieg nicht verfehlen. Auffallend ist ferner die Richtbeachtung der Shrapnelwirkung, während der Artillerist gerade im Festungskriege große Stücke darauf hält, für den Angriff besonders als Geschoß für die Enfilit= und Demontir=Batterien, wohingegen der Verf. S. 345 sagt, daß beim Geschützkampf seitens des Angreifers fast allein Granaten zur Anwendung kamen.

Die Abschnitte II, III und IV entsprechen nicht durchweg der neueren Entwickelung der Theorien über Angriff und Bertheidigung und den diesen gemäß ergangenen Bestimmungen. So unterscheidet Verf. noch die Armirung gegen den gewaltsamen Angriff von der gegen den förmlichen; dagegen sinden die Begriffe von Armirung 1. und 2. Ordnung, von Kampfgeschützen und Seschützen der Sicherheitsarmirung, die Unterscheidung von Angriffs- und Sicherheitsfronten keine Erwähnung. Auch die Angaben über die permanenten Rumistionsräume bedürfen der Ergänzung und Berichtigung nach den neueren Festssehungen. Die Charakteristik der Zwischen- und Anschluß-Batterien und einige Angaben über letztere z. B. ihr Schutz durch Geschütz-Emplacements auf den

Flügeln entsprechen nicht den gültigen Bestimmungen; der Armirungs-Batterien, deren Wirkung die Truppen bei der Aufgabe, das Vorterrain sestzuhalten, unterstützen soll, ist gar nicht Erwähnung gethan. Daß die Artillerie im weiteren Berlause des Kampses die Forts so start mit Geschützen schweren und mittleren Kalibers besetzt, als der Raum gestattet (S. 380) und daß die mittleren Kaliber der ersten Geschützausstellung der Forts, welche direct angegrissen sind, ebensoruhig stehen bleiben wie die schweren Geschütze (S. 382), muß ebensals berichtigend angesührt werden; auch Formirung und Berwendung der Generals und Special Seschützeserven entspricht nicht den Bestimmungen. Aus dem Borerwähnten erklärt es sich auch, daß Verf. S. 382 erst zur Armirung gegen den sörmlichen Angriss schreiten will, nachdem er schon Manches, was dazu gehört, erwähnt hat.

Aus den Zwischenbatterien will Verf. noch Geschütze zurückeringen, wenn der Feind bereits auf dem Glacis der Forts angekommen ist; ob dies möglich, kann nur die Zukunst lehren, aber es scheint uns besser, auch dann noch in den Zwischenbatterien auszuharren, so lange man noch wirken kann. Lieber Geschütze und Munition opfern, als sie später dem Feinde übergeben, diesen Grundsatz haben wir immer hervorgehoben. Zudem bedarf die Festung kaum dieser wenigen Geschütze, sie wird zu diesem Zeitpunkt noch genug von den nicht

angegriffenen Fronten verfügbar haben.

Was die letzten Stadien des Kampses um die Forts anlangt, so müssen wir gestehen, daß wir zu der abschnittsweisen Vertheidigung eines Forts mit Hülfe der Capitaltraverse wenig Vertrauen haben, zumal auch von außen offensiv auftretenden Vertheidigungskräften nicht mehr viel Hülfe zu erwarten ist. Der Angreiser wird nicht früher zur Vesetzung eines Forts schreiten können, als die seine Artillerie dasselbe in einen Trümmerhausen verwandelt hat und sede Gesechtsthätigkeit auf den Wällen zu unterdrücken im Stande ist, alsdann aber wird auch das ganze Fort sallen und der Vertheidiger sein Heil in der Zwischenposition suchen. Für letztere scheint es rathsamer, statt, wie Verf. meint, an die nächsten Collateralsorts sie anzulehnen, lieber die Flügel dis zu den nächstessolgenden Forts zurüczuziehen, weil erstere meist auch schon sehr gelitten haben werden.

Schließlich wollen wir noch auf S. 354 und 355 hinweisen, auf denen über die verschiedenen Angriffsarten ganz in derselben Weise geurtheilt wird, wie von uns in den früheren Berichten und auch, wie weiter oben von uns im Gegensatz zu der "Lehre von der Truppenverwendung", die regelmäßige, förm= liche Belagerung als Basis für die ganze Lehre vom Festungskriege hingestellt ist. Der Verf. schließt den Ueberfall und den gewaltsamen Angriff von der Besprechung aus, er ist mit uns und den meisten Stimmen, die sich über den heutigen Festungstrieg geäußert haben, der Ansicht, daß Bombardement, gewalt= samer Angriff und Ueberfall, jede Art für sich niemals den neueren Festungen gegenüber zum Ziele führen werden, daß sie nur noch als Einleitung zu einer ober im Anschluß an eine förmliche Belagerung vorkommen werden. Allerdings wird diese Anschauung von anderen, namentlich Feld=Taktikern bestritten, indem sie der Infanterie im Festungskriege eine Rolle zuweisen, welche sie bei den heutigen Verhältnissen in diesem Kriege nicht haben kann und auch im letzten Feldzuge nicht gehabt hat. Die letztgenannten beiden Angriffsarten können nur noch ausnahmsweise bei veralteten und in der Ausrüstung, Besetzung zc. ver= nachlässigten Plätzen oder auf außereuropäischen Kriegsschauplätzen (wie bei Kars) vorkommen, haben aber modernen Festungen gegenüber keine Aussicht mehr.

Sogar während der Periode des Geschützkampfes bei einer förmlichen Belagerung wird die offensive Thätigkeit der Infanterie unseres Crachtens eine weit geringere sein, als sie noch in den neuesten Bestimmungen über den Dienst bei Angriss und Vertheidigung der Festungen angenommen wird.

Um auch das Ausland nicht zu übergehen, erwähnen wir die Schrift des General Ducrot: La desonso de Paris, aus welcher hervorgeht, wie man sich in Paris nicht verhehlte, daß die Stadt, wenn nicht andere Gründe vorher zur Capitulation geführt hätten, doch der Preußischen Belagerungs-Artillerie nicht

mehr lange hätte widerstehen können.

Nach Besprechung der literarischen Bewegung möchten wir gern über die Ausführung der praktischen Uebungen im Festungskriege berichten, welche als Merkmal der wohlgewürdigten Bedeutung desselben im verflossenen Jahre bei Strafburg unter Leitung des Generalmajor v. Verdy und unter Theilnahme der höchsten Militärs stattgefunden haben, indeß ist bisher wenig darüber in die Deffentlichkeit gebracht worden. Wie verlautet, hatten Diese Uebungen den Charafter einer Generalstabs=Uebungsreise und ohne die Details zu kennen, läßt sich wohl mit Sicherheit annehmen, daß sich die Nothwendigkeit der Wiederholung solcher Uebungen herausgestellt hat und daß dieser der erste Schritt von vielen auf dem betretenen Gebiet sein wird. Wir glauben, daß die Zeit nicht fern ist, daß man ähnlich den Feldmanövern großartige prattische Uebungen im Festungskriege abhalten wird, um auch für deffen Aufgaben Führer und leitende Taktiker auszubilden. Letteres war bisher weder bei den Festungsmanövern, noch bei den Specialübungen der Pioniere und der Fuß-Artillerie möglich, obwohl von letterer in den letten Jahren hierin viel geleiftet wurde. Erft dadurch, daß man den Fragen praktisch näher tritt, wird ersichtlich, ein wie großartiger, vielverzweigter Organismus eine armirte große Festung ist, welche hohe Anforderungen an diejenigen gestellt werden muffen, welche die Bertheidigung zu leiten haben und wie denselben Diese Leitung durch Beigabe kundiger General= stabsoffiziere, Formirung von Sfäben, richtige Gliederung der einzelnen Dienstzweige und Borbereitung in diesen erleichtert werden muß. So erhoffen wir von diesen Uebungen jedenfalls, daß unsere vielfach, bisher namentlich für den Belagerungstrieg geäußerten Wünsche für eine beffere, der für den Feldtrieg ähnlichen Vorbereitung schon im Frieden der Erfüllung immer näher kommen und daß immer weitere Kreise der Armee für die Aufgaben des Festungskrieges Interesse gewinnen werden. **3**3.

Bericht über bas

Befestigungswesen. 1878.

I. Die Fortification in der Kriegsvorbereitung.

A. Landesvertheidigung.

Der Bericht hat an dieser Stelle bisher vorzugsweise zwei Fragen verfolgt, die beide einer gewissen Fortentwickelung fähig und für das bezw. triegswissensschaftliche Gebiet entscheidend sind.

Es sind dies: 1) die Art und Weise, in der im Festungsbau die

materielle Vorbereitung für die Landesvertheidigung sich vollzieht resp. zu vollziehen hat, und 2) der hiernach zu erwartende Kriegsgebrauch

der Plate.

In der ersteren Richtung hat der Bericht naturgemäß den möglichst engen Anschluß an den thatsächlichen Festungsbau suchen müssen, und er hat vielsach ansgehen können von den Bauten Deutschlands und Frankreichs als der zur Zeit hierin thätigsten Länder. In der zweiten war er ebenso naturgemäß auf die Besprechung der wichtigsten literarischen Jahreserscheinungen angewiesen, was ihn bisher besonders häusig nach Desterreich und Belgien führte.

Das Bild, welches das Berichtsjahr bietet, ift ein nicht unwesentlich

anderes.

Der thatsächliche Festungsbau, so eistig er auch in den mit ihm beschäftigten Staaten und sogar in einer Beise gesördert ist, die vielleicht bald es gestatten dürste, seinen ersten Abschluß zu erörtern, dietet doch nicht neue Erscheinungen von solcher Tragweite, wie sie noch im Vorjahre berührt werden konnten. Der Französsische hat bereits nicht nur die Ausmerksamkeit nicht militärischer Kreise erregt,*) er hat auch von hervorragender Seite kürzlich eine bestimmte Stelle im Lehrgebäude militärisch wissenschaftlicher Klassiszirung ershalten.**) Der Deutsche Festungsbau, dessen Berhältnisse bescheiden zu nennen sind, wenn man sie mit denen des benachbarten, entschieden großartig, wenn man sie denen des alt= und neupreußischen vergleicht, charakterisirt sich auch weiter als eine nicht nur zeitgemäße, sondern in der That harmonische Fort= entwicklung der im Inlande von seher besonders hochgehaltenen Gedanken, und schreitet fort auf einem Wege, der die gesunde Mitte einzuhalten scheint zwischen dem Versahren dersenigen Nachbarstaaten, die auf Festungsbau nahezu verzichten und dersenigen, die denselben in ungewöhnlicher Weise cultiviren.

Rann daher beiden gegenüber der Bericht von dem gleich Anfangs***) gemachten Vorbehalt größerer Berichtsperioden Gebrauch machen, so ist er andererseits in der Lage, Act zu nehmen davon, daß auf dem zweiten Gebiet, dem der rein geistigen Bewegung eine erhöhte Thätigkeit nicht nur allgemein, sondern namentlich auch aus den der Deutschen Truppenführung nahestehenden

Kreisen heraus in die äußere Erscheinung getreten ift.

***) Jahresberichte 1875, Seite 427.

Man geht zu positivem Arbeiten "mit der Festung" über, auch da wo man die Ueberzeugung sesthält, "ohne sie" noch glücklicher zu sein. Speciell die literarische Behandlung dieses Gebietes konnte bisher bei allem Streben nach Objectivität eine gewisse Einseitigkeit deshalb so schwer vermeiden, weil sie fast ausschließlich "aus der Festung heraus" erfolgte, und der Bericht, gerade weil auch er dieses Ausgangspunktes sich bewußt ist, kann nur als ein wichtiges Ereigniß die Thatsache begrüßen, daß die Feld-Armee es nicht länger ablehnt, auch ihrerseits sichtbarer als bisher mit der Festung, und zwar gerade mit der befreundeten, d. h. der eigenen, zu rechnen.

^{*)} In mehreren viel gelesenen Deutschen Zeitungen und Zeitschriften erzählen Reisende die Wahrnehmungen, die sie, von der Ausstellung heimkehrend, meist zu ihrer eigenen Ueberraschung namentlich an der Französischen Oftgrenze gemacht haben.

^{**)} Dberst v. Scherff unterscheibet — übrigens ohne die thatsächlich vorhandenen resp. vorhanden gewesenen Repräsentanten beider Gattungen besonders zu erwähnen — zwischen passivem und activem Gürtelspstem und bezeichnet dann die neueste Ordnung des Französischen Grenzsestungswesens nicht nur als eine sorticatorische Kraftentwickelung ersten Ranges, sondern auch als die die jett wohl einzig dassehende Verschmelzung jener beiden Systeme. (Lehre von der Truppenverwendung. II., 2.)

Die Näherführung des Festungskrieges an den Feldkrieg, das erneute Hersvorheben der Thatsache, daß sie beide gleichen Grundgesetzen kriegswissenschafts licher Betrachtung gehorchen, ist nur eins der Mittel, die die bisher allerdings vielsach in ihrer Bedeutung überschätzte Klust zwischen beiden auszusüllen berufen stud. Dasselbe ist mit besonderer Energie gehandhabt in der Fortsetzung, die eines der bedeutendsten Werke Deutscher Militär-Wissenschaft, die schon wiedersholt eitirte "Lehre von der Truppenverwendung" gerade in diesem Jahre gefunden hat.

In aussichrlicher Darstellung betritt diese Schrift sodann das weite Feld ves Zusammenwirkens der Feld-Armee mit der Festung, der beiden Kräfte, die in der Eigenart ihres Gebrauchs nur unvollkommen durch den Bergleich mit Schwert und Schild des Kämpsers zu charakteristren, streng genommen aber wirklich erst in der Hand des Kriegsherrn vereinigt zu denken sind. Hält man letzteres sest, kommt man vielleicht am schnellsten dazu, jenes Zusammenswirken sich nicht zu rasch und zu oft als ein directes und unmittelbares zu denken und damit Proteste hervorzurusen von beiden Seiten. Seine Bedeutung behält es, wo es eintritt, doch, und diese wird eher verringert als erhöht, wenu, wie es die "Lehre von der Truppenverwendung" thut, man sich dasselbe entsweder nur auf detachirtem Kriegstheater oder in der Rothlage der Feld-Armee vorstellen will.

Der ganzen hochinteressanten Durcharbeitung, die im übrigen das ganze Gebiet hier gesunden hat, kann an dieser Stelle selbst resumirend natürlich nicht nachgegangen werden. Dankbar hätte "die Festung" selbst dann zu sein, wenn sie hin und wieder glaubte, Einwände machen zu dürsen, sinden doch, soweit sie überhaupt eigene Interessen hat, auch diese ihre beredte Vertretung. Werden, wie hier, im Interesse einer Gegenüberstellung zu den drei vom Angriss zu durchlausenden Perioden der Borbereitung, Durchsührung und Vollendung des Kampses die "Kraftsactoren" der Festung analog rangirt als Artillerieposition, Deckung und Hinderniss (S. 1021), so ist freilich zu wünschen, daß dem letzteren der Vortritt (oder eine zweimalige Erwähnung) zu Theil wird, weil sein Vorhandensein es doch schließlich ist, welches den Feind daran hindert so zu versahren, wie er eigentlich möchte.*) Auch daß es seine Bedenken hat zu eindringlich zu betonen, daß es lediglich die Besatung ist (S. 1004), die der Festung ihre Bedeutung giebt, möge auch hier bemerkt werden. **)

Demnächst hat die periodische Militär=Literatur das in Rede stehende Thema in Fluß erhalten. Kaum eine der bedeutenderen Zeitschriften des In= und Auslandes hat sich der militärischen Betrachtung der mit der Anlage der Festung zusammenhängenden Fragen völlig entziehen können. Theils wird aus= gegangen von den durch Oberst v. Scherss in den Vordergrund gerückten Ge= danken, theils vom Studium des modernen Festungskrieges, theils auch von Resultaten, die wirklich oder angeblich der letzte Orientkrieg gebracht hat. Je mannigsaltiger die Behandlung ist und je weniger der Bericht es vermag, der

^{*)} Etwas später (Scite 1026) gelangt die Schrift selbst zu dem Sate, die Festung könne allein dadurch, daß sie den Feind zum sörmlichen Angriss zwinge, "schon einen sehr aroßen Theil ihrer Schuldigkeit gethan" haben, eine Behauptung, mit der gleich der erste fortisicatorische Jahresbericht (1874, Seite 661 und 62) sich eine seiner Grundlagen schus. Zu diesem ersten Theil der Festungsseistung gehört aber kein Uebermaß schwerer Festungswassen, sondern nur die dem Feinde unbequeme Lage der Festung, der Comsmandant und — die Mauer!

^{**)} Der Bericht tommt weiter unten hierauf zurud.

einzelnen Arbeit zu folgen (wie er es versucht hat, so lauge nur vereinzelte Stimmen dem beregten Gebiet sich zuwandten), um so mehr hat er ein Recht, das erhöhte Interesse, das der Gegenstand hervorgerusen hat, als für die Zeit=

richtung besonders charakteristisch zu bezeichnen.

Rur auf eine dieser Arbeiten, wohl die bedeutendste, jedenfalls die ernsteste aller vorliegenden Studien und diejenige, die sich am wenigsten bei einer Kritik des Bestehenden aufhält und am meisten producirend vorgeht, sei besonders ver= wiesen. Es ift dies der unter dem Titel: "Festung und Feld-Armee"*) vom Preußischen Militär=Wochenblatt gebrachte Auffatz. Derfelbe giebt mehr als er verspricht insofern, als er der kritischen Betrachtung mehrerer dem siebenjährigen Kriege entnommenen Situationen, in denen überall (Prag, Torgau, Minden, Breslau, Bungelwith) eine Feld-Armee in nächfter Rähe einer Festung in eine Defensiv-Situation geführt war, eine Studie folgen läßt, die sich voll und ganz der Gegenwart zuwendet, moderne Festungs = und Armee=Verhältnisse zu Grunde legt, den Rahmen gerade der Landesvertheidigung nicht überschreitet und dabei in sehr instructiver Beise die Situation von Met 1870 zu verwerthen Sie erschöpft andererseits das Thema schon deshalb nicht, weil sie sich bescheibet, die Feld-Armee, auf deren Handeln es ihr allein ankommt, eben gerade in diesenige oben bereits als Ausnahmsfall charakterisirte Situation der unmittelbaren Rähe und daher kaum zu umgehenden directen Mitbenutzung der Festung zu führen. Gerade dadurch betritt sie aber ein Gebiet, das für die Leiftungen beider Theile als das ganz besonders schwierige, Kippenreiche und undankbare gilt, aber zugleich auch dasjenige ist, auf dem die sachgemäß genom= mene Fühlung zwischen beiden weithin zur Klärung der Anschauungen wesentlich beitragen müßte.

Sie berührt sich naturgemäß vielfach mit dem, was von anderen Ausgangspunkten aus in der "Lehre von der Truppenverwendung" (wenig später) gegeben worden ift. Soll und will (wie beide Autoren verlangten) die Feld-Armee um so offensiver verfahren, je näher sie an die (befreundete) Festung herantritt, so wird auch dieser die ihr zufallende Aufgabe hierdurch nur um so mehr erleichtert und in ihrer Durchführung gesichert sein. Herricht hierüber Einigkeit, so könnte der Bericht, wenn es hierauf ankäme, viele der in der Schrift gegebenen Ausführungen direct dazu verwerthen, um seine eigenen die Grundsäße des Festungsbaues betreffenden Darlegungen zu stützen.**) Etwas zu schroff ist vielleicht die Berurtheilung gehalten, welche die Schrift Namens der Feld-Armee den "kleinen Festungen" zu Theil werden läßt. hier ift das Urtheil des Autors hoffentlich kein endgültiges, wenn es auch interessant bleibt, daß daffelbe gefällt wird in einem Augenblick, in welchem gerade die Neine (Militär=) Festung im Französtschen Grenzfort eine neue Aera beginnen will. Der rasche Fall vieler kleinen Plätze Frankreichs mag es gezeitigt haben, doch bürfte die Rolle, die Toul, Verdun, Mézières und selbst Peronne theils wirklich gespielt haben, theils (wenigstens ohne Erweiterung ihres Umfanges) leicht hatten spielen können, doch ausreichen, eine abweichende Anschauung zu begrunden. Schon die Elbplätze Defterreichs 1866 wurden in ihrer Fähigkeit zu störendem Einfluß meift geringer angeschlagen, als sie verdienten, und der

^{*)} Kriegsgeschichtliche Studie eines Generalstabsoffiziers. 2. Beiheft 1878.

**) So z. B. alle diejenigen, die gegen die übermäßige Ausdehnung auch der großen Festungen gerichtet waren resp. die Sesahr hervorhoben, die darin liegt, wenn man zu einseitig "Raum sür Truppenlagerung" ober "unbedingten Bombardementsschutz" sorbert. (Jahresberichte I, Seite 669; II, Seite 440; III., Seite 275).

Sieger denkt oft nur ungern daran, daß auch heut noch es ihm begegnen kann, seine Eisenbahnzüge Wochen, ja Monate lang, warten zu sehen vor einer solchen Keinen, umgangenen, cernirten und beschoffenen Festung, die aber das Glückgehabt hat, einen nur sachverständigen Erbauer und einen nur pflichttreuen

Commandanten zu finden.

Die Bedeutung der Sache möge es rechtfertigen, wenn wir schließlich noch eine Art von Entgegnung erwähnen, die der in Rede stehenden Schrift bald nach ihrem Erscheinen in einer unserer ersten militärischen Zeitschriften, und zwar unter einer Aufschrift zu Theil geworden ift, die eine Bertretung der berechtigten Interessen der Festung wenigstens vermuthen ließ. *) Die Festung ist eine Sphing, wer ihre Räthsel nicht löft, den vernichtet sie", mit diesem originell gefaßten, durch die Betrachtung in der Festungsnachbarschaft verunglückter Armeen vielleicht schon zu trüb gefärbten, aber immerhin ernsten, ja tiesen Ausspruch schließt die erstere Arbeit. "Die Festung ist eine Mausefalle", schließt der zweite Autor, und warnt die eigene Feld-Armee davor "auf den Köder zu beißen", der in der directen oder indirecten Mitbenutung der Festung liegt. Die Differenz der Ansichten ist wichtig, weil sie eben gerade diejenige Frage berührt, die aus dem Vordergrunde des Tagesinteresses nicht verschwinden zu wollen Der erste Autor hatte gerade sie äußerst maßvoll behandelt, und er konnte es, weil er einer Armee angehört, in der, wie auch der zweite bezeugt, darüber ja Alles einig ist, daß Festung und Feld-Armee grundsätzlich auf nahes und gar unmittelbares Zusammenwirken nicht rechnen wollen. Aber ein Ueberschießen des Ziels wird man es doch nennen dürfen, wenn man weiter geht bis zu dem Extrem der unbedingten Verurtheilung desjenigen, der mit dem vollen Bewußtsein seines Thuns es doch einmal verantworten will, auch das Feld zu betreten, das er und das ihn allein dadurch unangreifbar macht. Will man dies für ewig verbieten, es wäre eine Beschränkung der Truppe wie im Manöver, die doch wahrlich nicht beabsichtigt ist beim Festungsbau, die unmöglich dauernd aufrecht erhalten werden und der eine innere Berechtigung aus teinem noch so braftischen Beispiel der Kriegsgeschichte erwachsen kann. warne Jeden, bei dem man dies für nöthig oder auch nur für nützlich hält, und an Warnern hat es in den letzten Jahren wahrlich nicht gefehlt. man gestatte der Festung, sich gegen den Pesthauch zu wehren, den sie besitzen soll und doch nicht besitzt. Die Anforderungen an den Führer sind gewachsen wie auf fast jedem anderen, so auch auf diesem Gebiet, und die Kluft ist breiter geworden zwischen Entschluß und Erfolg, wo es sich um den sachgemäßen Gebrauch eines neuen, schweren und unleugbar zweischneidigen Kriegsmittels handelt. Ist denn selbst auf der hierfür nicht sehr dankbaren Basis der Situationen von 1866 und 1870 nicht auch der Aufbau einer anderen Anschauung möglich? Jit sie wirklich nur "thöricht"**) diese Bertheidigung von Paris, in der alte Wälle mit jungen Truppen erreichten, was die Kaiserliche Garde zu erzwingen nicht vermocht hatte: den Stillstand des übermächtigen Feindes und Zeit, so sehr viel Zeit für das eigene Land? Was hätte Wien 1866 nicht gegeben um diese Festung, selbst wenn sie noch so breschirbar gewesen wäre? Selbst wenn tein Toul vorhauden gewesen wäre, das, klein aber stark, genügt

**) Der Ingenieur-Offizier der Jahrblicher.

^{*)} Festung und Feld Armec. Bemerkungen zu dem gleichnamigen Aufsate im 2. Beihest des Militär-Wochenblattes (1878). Bon einem Ingenieur-Offizier. Jahrbücher für die Deutsche Armec und Marine. Mai 1878.

hätte, der siegreichen Angriffs=Feld=Armee die Verwandlung in eine Belage= rungs=Armee zu verbieten, Erzherzog Albrecht hätte zum Entjatz der "Festung" Wien wenigstens in Ruhe herankommen können, und in welch anderer Weise mußte und konnte das Heraustreten Benedeks aus Olmütz sich gestalten? Ist es denn nicht erlaubt, auch den unglücklichen Marschall sich zunächst 4 Wochen länger in Metz zu denken, nachdem er einmal darin war? Und darf man, wenn man ihm hierzu den Proviant vermehrt, nicht auch einmal die Mosel zur Rheinbreite anwachsen laffen zu seinen Gunften, so daß die Pontontrains von 10 Armee-Corps dem Feinde noch nicht die Hälfte von dem schaffen, was die Festung bereits besitzt? Schließt denn zudem letztere nicht gleichzeitig auch dieses allseitige Nach= und Hincinstürzen des Angreifers aus, das dem Aus= bruche Osmans folgte und diesen endgültig verdarb? Und dürfte das Jahr 1878 nicht vielleicht geeignet sein, mit seinem Abschluß auch end= gültig denjenigen des "Ausbruchs aus der Festung" zu bringen, aber nicht um der "Mausefalle" ihr Recht zu geben, sondern um endlich die überall sonst so leicht sich einstellende "Schlacht" an die Stelle zu bringen, wo sie allein das Räthsel löst? und wo gerade heut die "Lehre von der Truppen= verwendung"*) mit siegender Logik sie einsetzt in ihre Rechte? Eines Dedipus bedarf die Festungs-Sphinx dann wenigstens nicht mehr, auch will und soll sie weiter leben, und die Vernichtung treffe den Gegner. Der eingeschloffene Feld= herr hat die Initiative, wenn auch die Theorie sie ihm nicht gönnen will, damit den halben Sieg. Zeit und Ort des Duells hat er zu bestimmen, die Richtung ift gleichgültig, der ganze große Kreis steht zur Wahl und er wählt sich sein Schlachtfeld. Irgendwo wird er es schon geeignet finden, um, sei's nach Tür= kischem oder Preußischem Muster, einen festen Schild zu stellen, der allen Angriffen zum Trotz einen Schlachttag durch hält, und der den anderen Arm ihm freiläßt, um wenigstens nach einer Seite wirksam und so lange, event. so oft zu schlagen, bis auch die zweite Hälfte des Sieges ihm gewonnen ist. Wie gesagt, die Festung rechnet an sich gewiß nicht darauf, überhaupt eine Armee in ihren Mauern zu sehen, und bis in das Detail ihres Baues giebt sie diesem Gedanken Ausdruck, wenn sie anders Anrecht hat auf ihren Namen. **) Gerade in ihrem modernen, mit immerhin weit genug gespanntem Fortgürtel geschürztem Gewande muß sie aber den Anspruch erheben, ein Ressus-Kleid wenigstens nicht sein zu muffen. Es ftunde schlimm um das Land, das große Festungen baut und in dem gleichzeitig die Ansicht dauernd Boden gewänne, es sei einem einmal eingetretenen Feldherrn nicht möglich, sich in Ehren, d. h. also auch ohne Selbstmord von ihr zu trennen. Man nenne ihre "Kraft" oder ihre Rolle dabei getroft eine "passive",***) es ist eben einfach die einer Wasse, die auch des Heftes bedarf und noch mehr des Armes. Das erstere giebt ihr der Führer in der klaren Erkennung ihres Gebrauchs, das andere durch seine That. Wirken ste dann zusammen in der oben geschilderten Weise, so schützt die Festung in der ersten Zeit und giebt von ihrem Lebensmark so viel als nöthig, in der Schlacht feuert sie so weit sie reicht, nach derselben begräbt sie die Todten. Der Feldherr aber, der geschlagen hat, kann marschiren. Er darf weder eilig sein, noch braucht er es zu sein. Er muß und wird die Zeit noch finden,

^{*)} Fortsetzung von 1878, Band II, 10. Buch, Capitel 64.

**) Kars hat eben deshalb das Recht als Festung zu gelten entweder nie gehabt,

oder thatsächlich verwirkt.

***) Der Generalstabs-Offizier des Militär-Wochenblatts.

zum Mindesten Dankgottesdienst zu halten auf seinem Kampfplatze angesichts der Forts.

Soviel — im engsten Anschluß an die Erscheinungen des Jahres — zur Skizzirung der geistigen Bewegung auf diesem wichtigen Gebiete.

B. Permanente Befestigung.

Wir wollen kurz registriren, nachdem wir in die Debatte einzutreten soeben

doch nicht ganz zu vermeiden vermocht haben.

Das Berichtsjahr hat eine Reihe bedeutender, meift historisch-wissenschaftlicher Arbeiten gebracht, die für den Entwicklungsgang, den Grundsätze und Formenbildung des Festungsbaues genommen haben, von Werth sind, auch wem

sie nicht alle gerade hierauf in erster Linie ausgehen.

So scheint, wenn man urtheilen darf von den bis jett nur vorliegenden erften Textbogen, welche der prachtvollen Sammlung von Figurentafeln bereits gefolgt sind, das große Lieferungswerk, mit dem Major Jähns die Militär-Literatur beschenkt hat und welches für das von ihm zunächst vertretene Feld der "Geschichte der Kriegskunft" jedenfalls von grundlegender Bedeutung ift,*) einen hinreichenden breiten Raum auch dem Befestigungswesen widmen zu wollen, und dieses hat besonders dankbar hierfür zu sein. Einmal deshalb, weil ein hochinteressantes und treues Bild der eigenen Vergangenheit ihm erschlossen wird, sodann der Fülle von Licht wegen, die auf den Theil der im Festungsbau sich verkörpernden Anschauungen fällt, der in der That einen Anspruch darauf hat, unabhängig zu sein vom Wechsel der Zeiten.**) In die Wagschale der Vertheidigung gelegt, läßt die Festungsmauer natürlich die des Angriss mühelos emporschnellen, wenn die personellen Kräfte beider gleich sind. Sie ist zu dieser Leistung ja schon viel zu schwer im Gewicht, diese allein würde kaum ausreichen, auch nur ihre Existenz-Berechtigung zu begründen. stärkung, die sie verleiht, aber bis zum Begriff der Ersparung an Kräften zu Gunsten der operirenden Armce ist wirklich nur ein Schritt, und die Staatenbildung allein reicht aus, um ihn als gethan erscheinen zu lassen. Ging Athen zu Schiff und vermochte es das in Folge seiner (hierzu geschaffenen)***) Mauern, sowohl in die eben geführte wie in manche andere modernste Feldarmee-Festungs-Discussion könnte man logisch correct allein dieses Bild einführen und schon hierdurch erklären, warum wir auch heut noch Festungs-Enceinten bauen, troßdem wir sehr gut wissen, daß die berühmte Hecket) ebenso stark, vielleicht noch stärker sein kann — mit recht viel M/71 dahinter! ++)

†) Ein vielgebrauchtes Schlagwort Derjenigen, die unter Hinweis auf die moderne, dem feindlichen Anlauf selbständig gewachsene Waffen wirkung gegen Beibehaltung und besonders Reubau von permanenten Stadtbefestigungen hinter der Fortlinie sich

aussprechen.

^{*)} Atlas zur Geschichte bes Kriegswesens von der Urzeit dis zum Ende des 16. Jahrhunderts. Bewaffnung, Marsch= und Kampsweise. Befestigung, Belagerung, Seewesen. Zu seinen Vorlesungen an der Königlichen Kriegs-Akademic zusammengestellt von Max Jähns, Major im Nebenetat des großen Generalstades.

^{**)} Bergl. Einleitung zum ersten Bericht über bas Befestigungswesen. 1874. S. 649.

***) Es sei erlaubt, die Stelle zu citiren: "denn er (Themistokles) wollte durch die Höhe und Dick (der Mauern) die Angriffe der Feinde fernhalten und glaubte, daß die Bemannung von wenigen und den (zum Kriege) untüchtigsten Menschen ausreichen würde; die anderen aber könnten dann auf die Schiffe steigen." Thucydides I, 93.

^{††)} Daß diese Ermächtigung, wenn man es so nennen will, zu etwas geringerer Duantität und Qualität der Festungsbesatzungen (im Bergleich und im Interesse der Feld-Armee) auf die Führer in der Festungsvertheidigung nicht ausgedehnt werden darf und daß vielmehr hier die höchsten Anforderungen gemacht und erfüllt werden müssen, versteht sich von selbst.

Es ist demnächst (um in historischer Folge zu bleiben) der altdeutsche Festungsbau, namentlich der tes 16. Jahrhunderts, mehrfach Gegenstand literarischer Erörterungen gewesen, als deren Mittelpunkt die ebenso bedeutsame als interessante Gestalt Daniel Speckle's, des Verfassers der architectura der Festungen und werkthätigen Mitarbeiters an der Deutsch-fortificatorischen Gründung von Straßburg, Ulm und mancher anderer Plätze jener Zeit, in vielfach neuer Be= leuchtung hervorgetreten ift. Trägt die eine Studie über ihn und sein Wirken im Ganzen einen mehr biographischen Charakter,*) so hat eine andere und von besonders sachkundiger Hand geführte Feder eine mit einem Belgischen Schriftsteller aufgenommene Polemik dazu benutzt, um tiefer einzugehen in die Entwicklungsgeschichte des Festungsbaues jener ganzen Periode und zwar mit sehr wesentlicher Ausbeute für Geschichte und Wissenschaft der Fortification.**) Der diesseitige Bericht ift hierbei wenn auch nur insofern betheiligt, als auch er gelegentlich (II. 435) von einer altdeutschen Befestigungsweise gesprochen hat. Wenn nun der Belgische Offizier behauptet, eine altdeutsche Schule des Festungsbaues habe nicht existirt, in den Niederlanden sei auch damals schon das bessere Wissen zc. gewesen und die von Deutscher Seite ihm gewordene Entgegnung, die erstere Behauptung zugiebt, weil allerdings kein bestimmter Zusammenhang zwischen den guten Einzelleistungen der Künftler, Baumeister, Schriftsteller und Truppenführer, die die Fortification damals zu fördern suchten, bestanden hat, so dürfte hierdurch jener Angriff, der in erster Linie gegen das bekannte v. Zastrow'sche Werk gerichtet ist, doch nur formell, nicht aber sachlich gerechtfertigt sein. Jedenfalls aber wird es nach wie vor erlaubt sein, die große Summe guter fortisicatorischer Gedanken, die gerade in diesen Zeiten, in denen mangels einheitlicher Leitung ein nationaler Festungsbau nicht möglich war, zu Tage gefördert und uns überliefert sind, als Deutsches Eigenthum festzuhalten und auch einheitlich zu benennen. Dies umsomehr, als gerade die beften dieser Vorschläge sehr leicht wiederzuerkennen sind in der späteren Praxis des Auslandes, für Deutschland aber lange Zeit ruhen. Für das Inland datirt ein neues Leben auch auf diesem Felde erft aus der Zeit, in der Friedrich der Große seine erweiterten Grenzen durch Festungen sich sicherte, und was dauernd brauchbar war aus jener früheren Periode, das trat gleichsam von selbst in der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts im Fridericianischen oder altpreußischen Festungsbau wieder in seine Rechte.

In lettere Zeit führt uns unmittelbar eine für alle Zweige des Kriegswesens hochbedeutsame literarische Erscheinung des Jahres: das zum ersten Mal versössentlichte militärische Testament Friedrichs des Großen,***) ein Theil des politischen Testaments von 1768. Dasselbe beschäftigt sich vielsach mit dem Festungsbau, dem der König nicht nur neue Aufgaben zuwies, sondern dem er anch eine selbständige Geistesarbeit widmete. Lettere verschmähte selbst das Eintreten in die constructiven Einzelheiten nicht, galt es doch vielsach erst die Formen zu sinden, in und mit denen der militärische Gedanke seinen Ausdruck,

Formen zu sinden, in und mit denen der militärische Gedanke seinen Ausdruck,

^{*)} Ein berühmter Deutscher Kriegsbaumeister. Von Gärtner, Oberst. Jahrbücher. Avril 1878.

^{**) &}quot;Zur Entwicklungs-Geschichte bes Bastionär-Systems, insbesondere über Peter Frans und Daniel Speckle." Archiv für Artillerie- und Ingenieur-Offiziere. 84. Band. Ein vom zweiten Redacteur dieser Zeitschrift gezeichneter Aussau, der sich gegen eine Studie des Oberstlieutenant Wauwermans: "Ueber Flämische und Italienische Kriegs-bautunst im 16. Jahrhundert" wendet. (Revue Belge. 1878. 1. Band.)

das zu erwartende Gesecht eine möglichst umsichtige Borbereitung sinden sollte. Die Bedeutung des Testaments nach dieser Richtung liegt nun darin, daß der Rönig nicht aussührlicher, aber directer und persönlicher als in irgend einer disher bekannten Schrift dem Gegenstande sich zuwendet so bald und so ost er ihn berührt, zum ersten Male von "seinem System" der Festungsvertheidigung wie des Festungsdaues spricht und in prägnanter Kürze die Grundsätzselbst angiebt, die wir disher nur aus seinen Bauten herauszulesen vermochten. Der Commentar des autorisiten Herausgebers wendet sich auch diesem Theile seiner Aufgabe soweit zu, daß im Uebrigen in sachlicher Beziehung nur auf ihn verwiesen werden kann. Daß der König in seinem militärischen Testament zugleich auch die nach verschiedenen Richtungen hin anschließenden Gediete des Festungskrieges, der Verwendung der Ingenieur-Offiziere in Krieg und Frieden sowie der Positions= und Feldbesestigung eingehend erörtert, möge gleich an dieser Stelle mit bemerkt sein.

Die nächste werthvolle Publication des Jahres ist die Reuherausgabe ausgewählter Schriften des Generals v. After, *) des ersten Begründers der sog. "neupreußischen" Schule des Festungsbaues, eines Mannes, in dessen geistige Werkstut einzutreten auch heut noch um so lohnender ist, als hier Ersahrungen vorliegen, die in Kriegs- und Friedens-Praxis gereist und in ernster Arbeit nach Inhalt und Form zu dauernder Bedeutung für die Wissenschaft dieses Specialgebietes gelangt sind. Sein Landsmann, H. v. Treitschle, nennt Aster einmal direct den Deutschen Bauban, wohl ohne eine weitere Parallele zwischen beiden in Anlage, Lebensgang und Leistung doch wesentlich verschiedenen Autoritäten anzbahnen zu wollen. Viel näher möchte es liegen, Aster mit Clausewitz zu vergleichen, mit dem er nicht nur die Zeit, sondern auch manche Richtung bis in die Art der Gedankenbildung hinein zu theilen scheint. Abgesehen von der Verschiedenheit ihrer Wirtungsselder, wird auch die Art ihrer Bedeutung sin die Gegenwart eine einander ähnliche zu nennen sein.

Die mehr oder minder eingehenden biographischen Denksteine, die dem gleich verdienten Dienstnachfolger After's, dem im Laufe des Berichtssahres aus dem Leben geschiedenen General der Infanterie v. Brese-Winiary geset wurden, führen in dieselbe Zeit.**) Der Preußische Festungsbau hat in dieser

außerordentlich Großes und auch dauernd Werthvolles geleiftet.

Der Festungsbau unserer Tage, sowohl der "neufranzösische" als der "neubeutsche", haben der Natur der Sache nach eingehende und sachlich erschöpfende Darstellungen noch nicht sinden können, obwohl es schon setzt klarzu liegen scheint, daß sie, abgesehen von der Conception im Großen und von der die Formendildung sehr direct beeinstussenden Höhe der versügbaren und aufzgewendeten Geldmittel, ziemlich viel Analoges bieten werden, wenn ihre verzgleichende Zusammenstellung erst einmal möglich sein wird. Schon die Bahl polygonaler Bauweise zu der, wie schon früher erwähnt, mit scharfer Wendung, nach endgültiger Aenderung des Flankfrungsprincips, Frankreich übergegangen ist, spricht umsomehr dafür, als die Bedürfnisse: Deckung zu schaffen und gute eigne Wirkung zu ermöglichen, allen modernen Bauten ebenso gemein sein müssen, wie die Mittel der Technik es thatsächlich sind, mit deren Hülse ihnen

^{*)} Ernst Ludwig v. Aster, weiland Königlich Preußischer General der Infanterie, Ches des Ingenieur Corps und General Inspecteur der Festungen. Lebensabris und nachgelassene Schriften. I, II (Kriegstheorie) und V (Ingenieur-Unterricht). Berlin 1878.

**) Militär-Wochenblatt 1878. Spalte 659. — Archiv für die Artillerie- und Ingenieur-Offiziere des Deutschen Reichsheeres. 1878. 84. Band. S. 88 ff.

genügt werden kann. Die Unterschiede in constructiver Hinsicht werden daher mehr in den inneren Einrichtungen und der Art ihrer Ausführung liegen.

In einer Reihe kleinerer Auffätze wie selbständiger Schriften macht sich Bestreben geltend, die Kenntniß der im Inlande herrschenden Grundsätze und der in der Mehrzahl der Fälle getroffenen Anordnungen zu verallgemeinern*) oder ihre Bedeutung zu erörtern. Unter den letzteren besinden sich mehrere, die von einer zur Lösung der Aufgabe ausreichenden Sachkenntniß jedenfalls nicht getragen sind.

Den Preußischen Kriegsschulen konnte ein die Elemente der neueren Praxis klarlegender Leitfaden für den fortisicatorischen Unterricht im Laufe des

Berichtsjahres übergeben werden.

Schließlich sei noch erwähnt, daß, wie natürlich, auch die literarische und kriegswissenschaftliche Behandlung des Russisch=Türkischen Feldzuges mehr= fach dahin geführt hat, der Festungen zu gedenken, daß aber — in fast auf= fallender Weise — die militärische Kritik gerade der Bauart der in Betracht kommenden Festungen gegenüber eine große und in ihren Folgen nicht un= bedenkliche Schonung geübt hat. Schon der vorjährige Bericht (IV. 237) hat gerade diesen Punkt hervorzuheben gesucht und eine wohl gleichzeitig mit jenem geschriebene Studie aus viel competenterer Feder **) gelangt nicht nur zu benselben Resultaten, sondern erblickt auch in der scharfen Unterscheidung zwischen "Berschanzung und Festung" die erste Vorbedingung für richtige Beurtheilung der betreffenden Verhältnisse und warnt nachdrücklich davor, die durch die Erfahrung aller Zeiten bestätigten Grenzlinien jener zu verwischen. Gerechtfertigt kann, was Plewna und Kars anlangt, nur eine Art der Gleichstellung beider sein, das ist die von General v. Todseben selbst gebrauchte,***) der einfach von zwei verschanzten Lagern spricht, Kars daher von vornherein gar nicht als Festung zu betrachten resp. anzuerkennen geneigt scheint. Damit fallen benn freilich auch die Schlußfolgerungen derer, welche die so interessante und wohl= gelungene Sturm=Action dahin verwerthen wollen, dem von der Theorie (wie früher ausgeführt, etwas zu schnell) abgelehnten "gewaltsamen Angriff gegen wirklich permanente Befestigungen" eine Ermuthigung zu Theil werden zu lassen, für die wenigstens aus jener eine geeignete Grundlage doch nicht so ohne Beiteres gewonnen werden kann.

Der Festungsbau lebt vom Festungskriege. Er verwerthet die Ersfahrungen dieses, wie er einen wesentlichen Antheil hat an ihrem Eintreten. Er will daher auch berücksichtigt sein bei Feststellung derselben. Dies verlangt ernste Arbeit, zu schnelles Urtheil ist hier besonders gefährlich und Verallgemeinerungen sind nur statthaft, nachdem die specielle Situation nach wirklich allen Richtungen gekärt ist. Die bis setzt vorliegende Literatur über Kars hat in dem officiellen Russischen Bericht eine zuverlässige Grundlage, scheint aber darüber hinaus zu

**) Der des Oberst Bingler des Oesterreichischen Geniestades in den "Mittheilungen über Gegenstände des Artilleries und Geniewesens". Jahrgang 1878. 1. Heft. "Berstennen "

icanzungen und Festungen."

^{*)} Unter diesen im 8. und 9. Beiheft zum Militär=Wochenblatt: "Festungen und Taktik des Festungskrieges in der Gegenwart." Militärische Betrachtungen von U. v. Bonin, Gencrasmajor z. D.

^{***)} In seinem Brief an General Brialmont d. d. Brestowet 18. (6.) Januar 1878. Februar-Heft des Russischen Ingenieur-Journals, Deutsch wiedergegeben in der höchst werthvollen, auch im Separat-Abdruck erschienenen Studie des General Schröder über Plewna. Archiv für Artillerie- und Ingenieur-Offiziere. Berlin 1878. 84. Band. 1. und 2. Heft.

einer alle Verhältnisse umfassenden Durcharbeitung noch nicht vorgedrungen zu sein. Wie werthvoll eine solche, gerade weil sie voll und ganz dem Einzelfall sich hingiebt, sein kann, das beweisen diesenigen Jahresstimmen, welche sich auf Grund des im Vorjahre erschienenen 3. Bandes der Wagner'schen Arbeit mit der Belagerung von Straßburg beschäftigen und in sehr interessanter Weise viel weniger zu referiren als vielmehr die Einzelresultate des durch das Werk nahe gelegten und zugleich erst ermöglichten Studiums zu sammeln und zu sichten versuchen. Wir wollen statt vieler nur auf eine von ausmerksamer und unbetheiligter Seite herrührende Aeußerung dieser Art hinweisen, *) welche recht tressend gerade den Weg bezeichnen dürste, auf dem ohne Umwege direct aus der Kriegsgeschichte heraus auch für die Festung, die Eigenart ihrer Leistung und die militärische Würdigung der zahlreichen hierbei mitsprechenden Factoren sachgemäße Anschauungen zu gewinnen sind.

II. Die Fortification in der Artegführung.

A. Positionsbefestigung.

Im Bereich der "Berschanzung", d. h. derjenigen Terrainverstärkung und Umwandlung, die erst der Krieg selbst hervorruft, war schon im vorjährigen Bericht**) im Anschluß an die Besprechung der Plewna-Situation hervorgehoben worden, daß schwerere Formen von Erdwerken, wie sie hier schließlich erwachsen sind, in vielen auch wesentlich anders gefärbten Kriegslagen entstehen können und daß hier zwischen Feldbesestigung und Festung ein Specialgebiet des Besestigungs-wesens sich in den Vordergrund der Erwägungen drängt, für welches in Ermangelung einer einheitlichen, d. h. allgemein anerkannten und erschöpfenden Bezeichnung wenigstens einige grundlegende Charakterzüge aufzustellen versucht wurde.

An sich ift die Sache selbst ja nicht neu. Materiell nicht sturmfreie und doch schon durch die Größe der erforderlichen Arbeitsleistung der Sphäre des Feldkrieges eigentlich entzogene und nur in Ausnahmefällen direct von dieser berührte Verschanzungen sind nicht nur oft schon hergestellt, sondern auch in alter wie neuer Zeit zu Objecten bedeutungsvoller Kämpfe geworden. nehmen keinen Anstand den Ausgang ihrer sachgemäßen und zugleich ruhmreichen Verwendung (um in unserm Jahrhundert zu bleiben) von Gneisenau's Wolfsberg = Schanze von Colberg zu datiren, wir erinnern an die interessante Beise, in der Paskiewitsch vor Warschau den wesentlich mit ihrer Hülfe ihm entgegengesetzten Widerstand zu brechen wußte, so wie an die Bedeutung, die sie in der Hand des jetzigen Siegers von Plewna im Vorterrain der gleichfalls erst im Kriege entstandenen Wälle von Sebastopol erlangten. Selbst Dannewerk und Düppel-Stellung gehören sachlich in diesen Rahmen. Seitdem hat die Schnellige keit der Kriegführung einerseits, die einzelnen Punkten des Kriegstheaters namentlich großen und offenen Städten eine nicht vorhergesehene Bedrohung oder Bedeutung zuführte, wiederholt das Resultat gebracht, daß zu diesem Mittel des Schutzes gegriffen wurde, wie Wien und Dresden 1866 zeigen. Andererseits haben die wenigsten Festungen, die Preußischen ebenso wenig wie Met und Paris, im Kriegsfalle verzichten können auf provisorische oder Armirungs-

^{*)} Im Literatur : Blatt Nr. 8 und 9, August und September 1878, zu Streffleurs Desterreichischer militärischer Zeitschrift, Seite 149 ff.

**) Seite 241.

werke analogen Charakters. Endlich haben die nach Zeit und Raum langen Cernirungen mit Entsatzefahr und Festungsseuer den Gedanken, daß auch Feld-Armeen zu solch schwereren Formen des Erdwerks (d. h. zur neben vermehrter Insanterie auch mit Geschütz dotirten Schanze) einmal zurückgreisen könnten, umsomehr nahe gelegt, als die Positions-Artillerie sich zu erneutem Eintritt auch in den Bewegungskrieg rüstet, an der Lisaine z. B. auch schon ohnedies in die Feld-Desensive geführt ward.

Run kommt unerwartet aber doch nicht gerade außerhalb des betreffenden Entwicklungsganges in Plewna ein verfehltes Bunzelwitz, mit dem die Gegenwart gleichsam den Stolz bezahlt, den sie in dem wohlthuenden Gedanken des Wiederauflebens Fridericianischer Traditionen auf vielen Gebieten empfindet. Die beste Armee des sein Land vertheidigenden Staates geht unter, weil sie freiwillig wählte, was dort die Roth gebot und (natürlich unbewußt) nur den Anfang nachahmte aber nicht das Ende. Nicht aber ohne den Nachweis zu liefern, daß die etwas bei Seite geschobene Form der starken Erdschanze auch gegen moderne Feuerwaffen mehr Schutz als man ihr eigentlich zutraute und zugleich die Möglichkeit gewährt, diese Wassen selbst in großer Vollkraft zu brauchen. Viel Interesse hat man ihr in weiteren Kreisen wenigstens nicht bewahrt, da sie, in Feld und Festung, wenn auch aus verschiedenem Grunde, nicht gern gesehen, das Onus jedes Mitteldinges trägt. Man kann aber die Frage nicht abweisen, wie würde benn heut die Form zunächst aussehen müssen, wenn — aller Ablehnung zum Trot — ihre Anwendung nöthig werden (d. h. befohlen) würde und man sieht fast unwillkürlich auf die weitgespannten, bei Ausbruch eines Krieges sicher ohnehin vielfach ergänzungsbedürftigen Fortgürtel als diejenigen Terrains, in denen ohne Weiteres das Anwendungsfeld dieser Mittelform und zwar in den verschiedenst denkbaren Schattirungen gegeben ift.

Geruht hat die Pflege dieses sortisicatorischen Specialselbes gewiß auch bisher nicht, aber das Berichtsjahr mit seinen zahlreichen Publicationen über Plewna,*) deren sich in erster Linie die Fachwerte und Zeitschriften bemächtigen mußten, hat doch ein neues Leben, eine unleugbare Bewegung auf demselben hervorgerusen, wenn sie zunächst auch nur darin bestand, daß beinahe sedes Land die zum Theil etwas wunderbar aussehenden Türkischen Formen, denen ein berechtigter Antheil an dem doch großen (taktischen) Erfolge nicht zu bestreiten war, mit seinen Normen sür ähnliche Zwecke zusammenstellte, letzteren sogar mehr oder minder das erste Material zu kritischer Beleuchtung sener entlehnte.

Je aufrichtiger man war, um so weniger konnte man den Anlaß abweisen, zu einer gewiß auch ohnedies theils geplanten, theils begonnenen Revision der eigenen Normen wie Formen zu schreiten, und das Berichtsjahr hat nicht abseichlossen, ohne daß zunächst in einer das gesammte in Nede stehende Gebiet umfassenden Reglements=Studie**) eines Preußischen Ingenieur=Offiziers der Beg positiver Neuordnung des Gegenstandes beschritten worden ist.

Auf technische Einzelheiten einzugehen wird der Bericht auch hier verzichten müssen und dürfen, so wichtig sie auch an sich und besonders hier sind. Nicht

^{*)} Auch hier ist das Archiv für Artillerie- und Ingenieur. Offiziere mit einer sehr gründlichen Studie seines zweiten Redacteurs (General Schröder), dem die Zeitschrift überhaupt, wie es scheint, einen erneuten Ausschwung dankt, vorangegangen. (1878. 84. Band.)
**) Dieselbe, in einem Bortrage des Hauptmann v. Wittenburg gegeben, tritt soeben im Januar: Heft 1879 des Archivs sür die Artillerie- und Ingenieur. Offiziere in die Oessentlichkeit.

den Umsturz gilt es bes Bestelhenden sondern die sach= und zeitgemäße Weitersentwicklung desselben, für die die Möglichkeit um so leichter gegeben ist, als es sich um "Kriegführungs=Bauten" handelt. Mit demselben Talent, das der Autor des vorliegenden Aufsatzes in glücklicher Erfassung und durchdachter Verswerthung der von der Gegenwart an die Kriegssortissication gestellten Ausvorderungen schon einmal bewiesen hat,*) ist er auch hier zu positiven Vorschlägen vorgegangen. Der gewählte Name "Positionsbesestigung" drückt, auch wenn man der hergebrachten Begrisssentwicklung solgt,**) recht gut aus, daß es sich einerseits um mehr als bloße Feld=Desensive, andererseits doch in anderem und erweitertem Sinne als bei der Festung um eine Truppenstellung handelt. Die Sache selbst hat in der Gegenwart unstreitig eine erhöhte Bedeutung gewonnen und diese ist es, die, von der Formfrage ganz abgesehen, es rechtsertigen würde, wenn auch weitere Kreise ihr Interesse zuwenden wollten. Auch hier giebt's eine Taktik. —

B. Felbbefestigung.

Der Deutsche für den Unterricht der Infanterie bestimmte Leitsaden ist in zweiter Auflage erschienen, die in den der Feldbefestigung gewidmeten Abschnitten sich dadurch von der vorsährigen unterscheidet, daß sie alle disher in Zahlen gegebenen Maße in solchen Abmessungen ausdrückt, die ohne Meterschock vom Körper des Mannes, vom Gewehr oder vom kleinen Spaten entsnommen werden können, und serner schon vom einfachen Schützengraben an die Sorge für Kopsdeckung durch eine kleine Profilerhöhung und demnächstiges schartenähnliches Eindrücken des Gewehrs von oben her anerkennt. Beides sind Fortschritte.

Demnächst dürften das neue Werk von General Brialmont***) und die mit gutem Erfolg fortgesetzten Desterreichischen Studien+) auf dem eminent praktischen Gebiet der Spatenbenutzung als die am nieisten besprochenen

Ereignisse auf diesem Felde zu bezeichnen sein.

Sie haben einen inneren Zusammenhang schon baburch, daß auch das Buch des Belgischen Generals der Frage nach der Art der Aussührung der Verschanzungen und zwar unter vielsacher Bezugnahme auf die in Wien erzielten Resultate in besonders eingehender Weise näher tritt. Wird hierbei speciell der Spaten-Frage ein besonders breiter Raum eingeräumt, so wird man bei aller Festhaltung der Gewohnheit, literarische Publicationen, die von sener Stelle ausgehen, für sehr weithin bedeutungsvoll zu halten, sich doch auch hier daran erinnern dürsen, daß sie nicht nur nach Sprache und Form, sondern auch

^{**)} In derselben Zeitschrift (Januar 1876). Bergl. Jahresberichte I, Seite 689.

**) Wesentlich nach Aster=Wagner pslegte man "Positionsbefestigung" von "Orts, besesstigung" in der Art zu unterscheiden, daß bei ersterer die (verschanzte) Truppe, bei letterer daß (zur Befestigung gewählte) Terrain den Bortritt hat in der Bedeutung des Ganzen, wie denn der Zweck des Angreisers in der That ein verschiedener sein kann, je nachdem es ihm in erster Linie auf Bernichtung jener Truppe oder auf Besitznahme des Ortes ankommt.

***) "La fortisication du champ de dataille" par le général A. Brialmont, inspecteur

général des fortifications et du corps du génie de Belgique. Mit Atlas. Brüssel 1878.

†) Ueber die Anwendung des Infanterie-Spatens und die mit demselben auszusührenden slüchtigen Besestigungen vom Standpunkt des Insanterie-Offiziers. Rach Borträgen am t. t. Stadsoffizier-Curse von Morit Ritter v. Brunner, Hauptmann im t. t. Geniestade. Wien 1878. Auch in Stressleurs Desterreichischer Militär-Zeitschrift.
1. und 2. Band. Jahrgang 1878.

nach dem Inhalt in erster Linie an die eigene Armee sich wenden. Belgien hat den kleinen Spaten noch nicht eingeführt und soll ihn erhalten. Im Üebrigen möchten wir gerade die auf Ausführbarkeit und Ausführung der Verschanzungen gerichteten Bemerkungen um so weniger miffen, als ein sehr sorgfältiges Studium der modernen Kriegsgeschichte und ein Vergleich der in Desterreich, Deutschland und Frankreich üblichen Praxis, soweit letztere aus den für die Ausbildung der Truppen gegebenen Vorschriften erhellt, ihnen zu Grunde liegt. Der Vergleich der Anschauungen wie der reglementsmäßigen Formen der verschiedenen Länder wird auch durchgeführt in den meisten andern Abschnitten des umfangreichen Wertes, und schon dadurch erhält dasselbe, zumal da auch Schießplat=Resultate verschiedener Staaten gleichzeitige Verwerthung gefunden haben, unleugbar eine über das Tagesinteresse weit hinausragende Bedeutung. Wenn es tropdem nicht überall glücken will, die "internationale" Wahrheit einwandfrei festzustellen und dem mit so ernster Arbeit hergestellten Bilde die Farbe wirklichen Lebens überall zu verleihen, so dürfte daraus hervorgehen, daß die Aufgabe an sich nicht nur äußerft schwierig, sondern direct unlösbar ist, fast ebenso wie die eines Schlachtgemäldes oder die der Beschreibung eines Gefechts resp. der correcten Folgerungen aus demselben für den Zusammenftoß analoger Kräfte. leichte Mißverständnisse scheinen nicht ganz ausgeschlossen zu sein an einigen Stellen, wo direct Bezug genommen ist auf die letzte Deutsche Kriegspraris resp. auf die Anschauung Deutscher Kreise, soweit lettere niedergelegt ist in die zur Friedens = Erlernung und Einübung dieses Dienstzweiges ausgegebene In= struction. In den beiden Punkten endlich, in denen das Werk sich ausdrücklich gegen das Deutscher Seits übliche (und hier vollkommen richtig erfaßte) Berfahren wendet, dürften weder die Gegengründe noch die Gegenvorschläge deffelben auf ungetheilte Billigung rechnen dürfen. Weder wird man sich entschließen können — soweit Feld = Artillerie und eigentliche Feldbefestigung in Frage kommen — die Geschütze von Neuem in Schanzen zu stellen und dadurch auf das nicht mühelos zur allgemeinen Geltung gebrachte Infanterie=Feldwerk mehr ober minder zu verzichten, noch wird man das Umschanzen von Dörfern, d. h. den grundsätlichen Ersatz der Listereneinrichtung durch vorgelegte Redouten, Verbindungslinien und Batterien als Norm anzunehmen vermögen.*) Daß Specialfälle Ausnahmen nach beiden Richtungen (zumal im Cernirungs= triege, der übrigens hier nicht besonders behandelt wird) bringen können, soll nicht nur nicht bestritten sondern ausdrücklich bemerkt werden.

Sehr fesselnd ist, wie in allen Schriften Brialmont's, das historische Element, namentlich die neuere Zeit anlangend, behandelt, in der dem General Rogniat besonders die ihm zustehende Bedeutung gewahrt wird. Der letzte Abschnitt des Werkes, der ausschließlich dem eben beendeten Drientkriege gewidmet ist, hat allgemein und zwar um so mehr interessirt, als Darstellung und Betrachtung

^{*)} Dies Brialmont'sche Dorf ist auch übergegangen in die einzige Französtsche Bublication bes Jahres, das "manuel de fortisication" des Lieutenant Husson, heraussgegeben von der "réunion des officiers", Paris 1878, ohne daß hieraus der Schluß zu ziehen sein dürfte, man habe auch dort auf schnelle und directe Ausnuhung des Borhandenen, d. h. der Einfriedigungen resp. der Gebäude, in deren fortisicatorischer Verswerthung gerade die Franzosen besondere Gewandtheit so oft gezeigt haben, zu Gunsten jenes anderen Versahrens verzichtet. Die kleine Schrist orientirt übrigens (Seite 64) sehr gut über die Schanzeug Ausrüstung der Französischen Infanterie, die für dieselbe gesahren wird (zwei Wagen per Regiment).

in die ausnehmend günftige Lage versetzt war, sich in ausgedehnter Beise auf

Driginalmittheilungen von General Todleben stützen zu können.*)

Was die Defterreichischen Versuche anlangt, so konnte schon der vorjährige Bericht von ihnen Act nehmen. Sie liegen jetzt in erweiterter Dar= stellung vor**) und verdienen unstreitig die allerernsteste Beachtung, umsomehr da aus dem Reichthum der dort üblichen Verschanzungs-Formen zu wirklichen Versuchsobjecten in der That nur solche gewählt sind, an deren directer Bedeutung für den praktischen Gebrauch ein Zweifel nicht erhoben werden kann. Der Aufgabe, längeres Schanzzeug überall da zur Stelle zu schaffen, wo über den einfachen bezw. den vertieften Schützengraben hinausgegangen werden foll, wird sich schon die Organisation dieses Dienstzweiges nicht entziehen können und sie thut dies auch eigentlich nirgends, wenn auch die verschiedenen Armeen äußerlich verschieden darin verfahren. Die Verbesserung andererseits des Aeinen Spatenmodells, die mehrfach verlangt ist, wird ebenso weiter anzustreben wie die Thatsache zuzugeben sein, daß schwerer (etwa süddeutscher) Boden die Leistungen verringern und aufhalten kann. Daß aber normales (d. h. aller Orten heut als prattisch erkanntes) Infanterie=Feldwerk- (Schanzen=) Profil mit Schützenstand etwa 1/2 m über dem gewachsenen Boden, gutem innerem Einschnitt und ausreichend starker Brustwehr auch mit dem Infanterie=Spaten im Zeits raum eines Vor= oder Nachmittages geleistet werden kann, wird immer ein Resultat bleiben, aus dem recht viel wichtige Folgerungen sich ergeben, für das wir der Leitung und Durchführung der Versuche durchaus zu danken haben und das in den weitesten Kreisen in steter Erinnerung zu bleiben verdient.

Auch die weiteren an die Darlegung der Versuche geknüpften Erörterungen sind lehrreich und werthvoll, wenn auch gleich der erste Satz der bez. Schrift (in Folge etwas zu voll gegriffenen Ausdrucks***) auf lebhafte Einwände von vornherein gefaßt sein mußte. Ebenso hätten wir — lediglich im Interesse ber Sache — eine etwas kurzere Behandlung der Traversenfrage und ein Forts bleiben der "Rückenwehren bei Schützengräben" gewünscht, wenn wir auch zugeben, daß letztere Sache von selbst da eintritt, wo Reserve und Kehlbesatzung des Feldwerks durch den ins Innere des letzteren gelegten Boden leichte und gute Deckung finden auch bei umfassendem Angriff, d. h. also beim Feuern im Kehrt. Ausdrücklich unterftützen aber möchten wir die interessante Schrift in einem nicht unwichtigen Punkt, in dem sie Widerspruch von anderer Seite her bereits erfahren hat, und zwar in der Einschränkung, die sie der Kriegsbrauchbarkeit des in der Friedensübung überall vorwiegenden und aus dieser wohl auch schwer zu entfernenden sog. "liegenden Schützengrabens" zu Gunften eines solchen zu Theil werden läßt, der den Unterkörper des Mannes wirklich schützt, den Oberkörper senkrecht stellt und in der That fast genau in derselben Zeit wie jener andere geleistet werden kann. Den hierfür angeführten durchaus triftigen Gründen möchten wir aus der Deutschen Erfahrung heraus noch den Hinzufügen, daß die den Körper in seiner Längsrichtung ver-

^{*)} Eingestreut sind auch hier réslexions sur l'assaut de Kars (Seite 350), auch diese aber geben wenig mehr als die Bemerkung, daß, wenn Osmans Armee hier gestanden hätte, die Vertheidigung eine bessere gewesen wäre, was nicht bestritten werden soll.
**) Siehe Anmerkung † auf Seite 294.

^{***)} Es wird gesprochen von der "nunmehr allseitig und scharf erkannten Rothwendigkeit einer möglichst vollständigen Besestigung der Gesechtsselber unter allen Umständen und in allen Verhältnissen", wogegen sich, und gewiß mit Recht, u. a. das Preußische Militär-Wochenblatt gewendet hat.

folgende oder auch nur die an der Ferse des Mannes einsetzende und die Fußsohle streisende Gewehrkugel in einer Weise außer Gesecht setzt, die oft selbst mit dem Querdurchschlagen ungedeckter Theile des Oberkörpers gar nicht verglichen

werden kann, d. h. ernfter und nachhaltiger ist als diese.

Sollen wir aber, nur im Rahmen unserer Aufgabe, kurz restimiren: bis zu welchem Punkte die feldfortificatorische Entwickelung unserer Tage durch das Durchdenken der Situation, die diesem folgende Formensbildung und den diese prüsenden praktischen Versuch gelangt ist, so wird es sich empsehlen, Jahlen und Maße einen Augenblick zu meiden, dafür aber einen Theil des voraussichtlichen Gesechtsseldes ins Auge zu fassen, auf dem man den linearen Schützengraben allein nicht für ausreichend erachtet und in Ermangelung natürlicher Stützpunkte zur Herstellung eines geschlossen vers

schanzten Postens schreiten will.

Das Bild ift dann dies: Das Infanterie=Bataillon schafft einen solchen für eine seiner Compagnien durch die Arbeit von zweien. In 2—3 Stunden ift derfelbe so weit, daß die Truppe aus ihm weder durch Artillerie= noch Infanterieseuer entfernt werden und dem Nahangriff in für sie vortheilhafter Lage entgegentreten kann. Die 3. Compagnie hat indessen in der ersten halben Stunde zu beiden Sciten (an nach Terrain und Gefechtsauftrag geeigneten Stellen und in einiger Entfernung von dem Werk) Schützengräben für zwei Compagnien geschaffen, hat sich bemnächst mit dem Vorterrain beschäftigt und steht ganz oder theilweis zu Verstärkung oder Ablösung bereit, während die 4. Compagnie entweder geholfen oder Holz herbeigeschafft oder Vorposten gestellt oder gekocht oder geruht hat. Drei Infanterie-Compagnien waren bisher in feldfortisicatorischer Thätigkeit nur nöthig, und für diese drei bietet jett schon in taktisch richtiger Ordnung die Verschanzung Raum. Entscheiden über alles Beitere die Verhältnisse, namentlich darüber, ob, wann und wie man die Arbeit fortsetzen kann und will, so ergiebt sich doch als sicher, daß der geschlossene Posten allein noch Arbeitsobject sein kann und daß das Bataillon in sich noch auß= gernhte Kräfte hat, um in noch einmal drei Stunden das Infanteries Feldwerk (nicht in sauberer Arbeit,*) wohl aber in gefechtsbrauchbarer Weise und im Wesentlichen die erprobten Normen füllend) fertig stellen zu können. Im Borterrain und in den Schützengräben ist Nichts mehr zu thun und eine seiner Compagnien bleibt draußen, vielleicht zunächst vor, dann hinter der Frankreich disponirte über das Drei- bis Sechsfache der hier verlangten Zeit in allen Invasionsschlachten von 1870, und wer entschlossen ist, mit der Abwehr zu beginnen, braucht nur reiten zu lassen, um weit mehr Zeit zu haben als er zwingend bedarf. Die Verschanzung aber ist jetzt so weit, daß jede Viertelstunde mit wirklichem Nutzen für die Sache verwerthet werden kann, was, wenn man mit dem Anfang gewartet hätte, bis der Feind kommt, nicht der Fall gewesen wäre. An Freilegung des Schußfeldes, unter gleichzeitiger Schaffung von Hindernissen, da wo man sie haben will, an Bertiefung der inneren Gräben, an Schuthohlräumen und theilweisen Eindeckungen, an Deckungen für Soutiens, wenn man letztere da wünscht, wo sie sonft nicht stehen können und ähnlichen Arbeiten läßt sich nunmehr noch außerordentlich viel thun, und selbst hierbei kann das Infanterie=Bataillon allein auskommen und soll es

^{*)} Eine solche ist natürlich für die Ausbildung namentlich der technischen Truppe unentbehrlich, wonach auch die in Handbüchern und Instruction zur Ausbildung gesgeben Zeitzesultate wie Formenbilder zu beurtheilen sind.

können. Ein Schanzzeugwagen, ein Pionierzug oder eine Hülfscompagnie ans der Reserve werden nicht sehlen, wenn dies nöthig oder auch nur wenn es

nütlich scheint.

Die Feldbefestigung hat nicht die Ausgabe, zum Schanzen zu verleiten oder auch nur an den Spaten zu erinnern da, wo man ihn nicht gebrauchen darf oder will, sie hat aber die, sich fähig zu machen und zu halten, dem an sie ergehenden Ruse zu folgen und dann ein brauchdares Instrument zu sein sür den, der es handhaben will. Selbstthätig ist sie ja nicht und auf Bestellung für Andere arbeitete sie nur in ihren und zugleich der Heersührung traurigsten Zeiten. Daß wir aber nicht nur diese hinter uns haben, sondern vorgeschritten sind die zu dem bestimmten, nur durch ein Einzelbeispiel gekennzeichneten Bilde, das ist eine Thatsache, die wir gerade jetzt um so bestimmter zu registriren Beranlassung haben als die an dieser Entwickelung direct und zunächst betheiligten Kreise, die "Wassenschmiede" wie ein bekannter Schriftsteller sagt, zu einem vorsläufigen Abschluß ihrer Thätigkeit gelangt sind. Die Bedeutung der erreichten Resultate aber ist ebensowenig abhängig von Friedens-Geringschätzung wie von Kriegs-Uebertreibung der Sache.

C. Pionierdienft.

Hier würde, um den Rahmen der Besprechung nicht zu weit auszudehnen, nur Act zu nehmen sein von dem Erscheinen von Abschnitt VIII — Felde Mineurdienst — der Reubearbeitung des Preußischen Pionier-Handbuchs, in dessen dritter Abtheilung, wenn auch vorläusig nur in Form eines Entwurses, die brisanten Sprengstosse behandelt werden, deren Aufnahme in die Friedens- übung und die Kriegsausrüstungs-Etats der technischen Truppe nunmehr erfolgt ist.

Es handelt sich streng genommen nur um die Schießwolle, für die man sich hier um so leichter entscheiden konnte, als der Bedarf durch inländische Fabrication gesichert ist. Sie wird in der Form kleiner zum Gebrauch fertiger Prismen ins Feld geführt, wobei noch zwischen Ladungs= und Zündungs= Körpern zu unterscheiden bleibt, von denen die ersteren feucht sind, d. h. etwa 15 Procent Wassergehalt besitzen. Daß daneben die verschiedenen Dynamitforten, auf deren Einstellung in die Etats man verzichtet hat, dennoch gleich= falls besprochen werben, hat seinen Grund darin, daß man im eigenen wie im feindlichen Lande leicht Gelegenheit finden kann, sie mitzubenutzen. brauchs=Normen stehen noch nicht völlig fest, da die Kriegstechnik eigenartige Aufgaben stellt, für die kein Zweig der Civilverwaltung, auch der Bergbau nicht, hinreichende Vorgänge bietet. Im Ganzen repräsentirt die officielle Anerkennung dieses neuen Mittels einen interessanten Fortschritt, der in erster Linie natürlich der im gewerblichen Interesse erfolgten Ausbildung dieser Materien zu danken ist, deren Entwickelung sodann durch die Interessen der Marine wesentlich gefördert wurde, bis endlich nach einer ziemlich langen Versuchskette auch der Feld-Mineurdienst in den dauernden Besttz derselben zu gelangen vermochte.*)

^{*)} Die Berwendung der nassen Schießwolle theilt Deutschland mit England, während Desterreich und Frankreich ebenso wie Rußland dem Dynamit den Borzug zu geben scheinen. Reuerdings glaubt der Central Director Trauzl zu Wien mit Hüse Robels, des Ersinders der Nitroglycerin-Präparate, in der "Kriegs-Spreng-Gelatine" ein neues und allen anderen überlegenes Sprengmittel gesunden zu haben. Bergl. hierüber aus der Literatur des Jahres die auch nach vielen anderen Richtungen hin sehr interessante Studie des Hauptmann Heß im 6. Hest der Desterreichischen "Mittheilungen".

Auch auf die an dieser Stelle wiederholt verfolgte Frage nach der geeig= netsten Organisation der technischen Truppe hat gerade dieser Dienstzweig einen nicht unwesentlichen Einfluß. Er selbst hat an Bedeutung gewonnen mit der steigenden Bedeutung der Eisenbahnen, um deren schnelle und sichere Unterbrechung es oft sich handelt, der Schußfelder, auf deren Freilegung auch die Feld-Defensive den größten Werth legen muß, und er hat jetzt auch erst die Fähigkeit erlangt, der Offensive, die den Einbruch in feste Abschlüffe verlangen tann, besonders traftvoll zu helfen. Er will aber erlernt und sorgfältig geübt sein. und dieser Umstand unterstützt nicht an letzter Stelle die Ansicht derer, die die Pioniertruppe als solche erhalten und ihr zunächst für die Friedensausbildung diejenige Selbständigkeit und Eigenart belassen wollen. deren sie bedarf, um vollgerüftet eintreten zu können in die nahe Fühlung zunächst mit der Infanterie, welche der Krieg ihr bringt. Der bekannte andere Vorschlag, der unter stetem Hinweis auf die Parallele mit den Jägern die vollen infanteristischen Anforderungen auch an die (in den Etats verstärkte) technische Truppe stellen und sich hierbei auf die Forderung nur erhöhter Leiftungen derselben im leichteren und allgemeineren Pionierdienst beschränken will, würde alsdann außer dem großen Brückenschlag, den er, wie er selbst zugiebt,*) ihr dann abnehmen müßte, anch für das erwähnte zweite kriegstechnische Specialgebiet anderweitig sorgen müssen, was einfacher und sicherer doch kaum anders geschehen könnte, als durch Wiedereinführung dessen, was man heute schon besitzt. Weiter als durch die vorliegende Anregung geboten, wollen wir auf dies Organisationsgebiet nicht eingehen, obwohl das diesjährige Brialmont'sche Werk auch dieses in das Bereich seiner Erörterungen zieht und ein Feld-Pionier-Bataillon per Division für erforderlich erklärt. Wir können hiervon nur einfach Act und ohne besonderen Widerspruch hiergegen nur Bezug nehmen auf früher Gesagtes. Für die Deutsche Armee reichte jedenfalls die Hälfte der letztgenannten Forderung schon aus, sobald sie und weil sie erfüllt werden könnte in einer Weise, die auch schon im Frieden deutlich erkennen lassen könnte, was man im Kriege besitzen und verwenden will. Es wäre hart, wenn die guten Pionierleiftungen vor Straßburg und Belfort nur dazu geführt hätten, den Weg der Improvisation der Verbände der s. 3. beschritten werden mußte, auch für alle Festungstriege der Zukunft zu empfehlen, und wenn gleichzeitig die erfolgreiche Thätigkeit der Feld-Compagnien im ganzen letten Kriege über die Unzuträglichkeit täuschen könnte, die schon in ihrer Dreis zahl lieat. Möchte ein Jahresbericht einst einmal sprechen können von einheitlichen und zunächst von Feld=Pionier=Bataillonen! — Пo.

Bericht

fiber bas

Material der Artisserie. 1877—78.

I. Sed - Artisterie.

Die allgemeine und durchgreifende Umwälzung in der Bewaffnung der Feld-Artillerie, wie sie seit dem Deutsch=Französischen Kriege, nach dem Vorgange Deutschlands, von allen Großmächten und der Mehrzahl der kleineren Staaten theils schon durchgeführt, theils erft eingeleitet worden ist, hat während

^{*) &}quot;Lehre von der Truppenverwendung." I, 2. Cap. 7. Jahresberichte III, Seite 283 ff.

der letztverflossenen beiden Jahre wiederum mehrere namhafte Fortschritte zu verzeichnen gehabt.

Bollständig zum Abschluß gelangt ist die Neubewaffnung der Feld-Artillerie

bisher in Deutschland und Desterreich-Ungarn.

Deutschland.

Deutschland hat, nachdem sämmtliche Batterien bereits im Jahre 1875 mit Geschützen und Munitionswagen C/73 ausgerüstet worden waren, inzwischen auch die Einstellung der zugehörigen Abministrations = Fahrzeuge bewirkt, sowie die ursprünglichen Feld-Granaten C/73 (Doppelwand = Granaten) mit den Feld = Granaten C/76 (Ring = Granaten) vertauscht.

Die Administrations = Fahrzeuge C/73 (Vorrathswagen und Feldschmiede) lehnen sich so eng, wie es ihr Gebrauchszweck irgend gestattet, an die Construction der Geschütze und Munitionswagen an und bilden daher lediglich die nothwendige letzte Ergänzung des für das neue Feldartillerie=Nasterial gegebenen einheitlichen Rahmens. Die 3 Vorrathswagen jeder Batterie sind nach ganz gleichem Modell gebaut und nur in der Ausrüstung verschieden.

Bei der Feldschmiede verdient namentlich das, anstatt des disberigen Blase balgs angenommene Kapselrad = Gebläse Erwähnung, welches sich in gleichem Maße durch leichte Handhabung, wie durch kräftige Wirtung auszeichnet. Es besteht aus zwei länglichen Flügelpaaren (aus Bronce) mit ankersörmigem Duerschnitt, welche in einem Gehäuse (Kapsel) parallel gelagert sind und durch eine Kurbel nebst Borgelege zur Drehung mit gleicher Geschwindigkeit, aber in entgegengesetzer Richtung gezwungen werden. Da sie hierbei sowohl untereinsander, als auch mit den Kapselwandungen in steter Berührung bleiben, so schieben sie die einströmende Lust, welche nirgends seitlich ausweichen kann, vor sich her und pressen sie schließlich in eine nach dem Schmiedeheerd sührende Windleitung mit Düse hinein. Dieser sich sortwährend sehr rasch wiederholende Vorgang bringt einen ununterbrochenen Luststrom hervor, dessen Krast und Gleichmäßigseit sür alle Arbeiten, die einer Feldschmiede überhaupt zugemuthet werden können, vollständig ausreicht.

Die Einführung der neuen Administrations-Fahrzeuge hat unter anderen namentlich auch den Vortheil zur Folge, daß sich fortan bei allen Batterien nur noch ein einziges Radmodell befindet, während dieselben früher bei der Ausrüftung mit Administrations-Fahrzeugen C/69 3 verschiedene Räder mit-

führten. Die Feld=Granaten C/76 sind in Bezug auf Gewicht, äußere Gestalt, Bleimantel, Mundloch, Kammer, Zünder und Sprengladung völlig identisch mit den gleichkalibrigen Granaten C/73. Beide Geschosse unterscheiden sich nur darin, daß der innere Eisenkern der ersteren nicht, wie bei C/73, ein Ganzes bildet, sondern aus einer Anzahl lose auf einander liegender Ringe besteht, deren äußerer Umfang mit vorspringenden ogivalen Stollen versehen ift. Die schwere Granate C/76 enthält 12 Ringe mit je 10 und die leichte 10 Ringe mit je 9 Stollen. Vermöge dieser Einrichtung liefert die Ring-Granate eine bedeutend größere Anzahl wirksamer Sprengstücke, als die Doppelwand=Granate, weil bei jener 120 bezw. 90, bei dieser nur 36 Stücke des inneren Eisenkerns schon durch die Geschoß-Construction selbst vorgezeichnet sind. Ueberdies folgen die beim Zerspringen der Doppelwand=Granaten ents stehenden Risse im Eisenkern zwar fast stets den Längs=, aber viel seltener Diesem Mangel ift daher bei den Ring-Granaten durch den Querfurchen.

die Anwendung loser Ringe abgeholfen, da nunmehr die Querrisse zwischen

den einzelnen Ringen schon von vornherein gegeben sind.

Um die Granaten C/73 und C/76 leicht von einander unterscheiden zu können, werden erstere auf den vom Bleimantel nicht umgebenen Außenflächen mit schwarzem Asphaltlack, letztere mit rother Delfarbe angestrichen.

England

ist gegenwärtig die einzige Europäische Großmacht, deren Feld=Artillerie noch immer dieselbe Bewaffnung wie vor dem Deutsch=Französischen Kriege führt. Die wiederholt und zum Theil recht unzweideutig hervorgetretene Hinneigung zur Annahme von Hinterladern hat vorläufig noch keine greifbaren Resultate aufzuweisen gehabt. Im Gegentheil ist die dahin zielende Strömung, deren Anhänger sich ohnehin stets stark in der Minderheit befanden, neuerdings be= sonders dadurch wieder mehr in den Hintergrund gedrängt worden, daß die seit mehreren Jahren im Gange befindlichen Versuche zur Verbefferung der vorhandenen Vorderlader (Bgl. Jahresberichte für 1876, Seite 293) anscheinend recht befriedigende Erfolge erzielt haben. Das praktische Ergebniß dieser Versuche besteht für die Feld-Artillerie zunächst in der Construction eines 12 (13) Pfünder = Borderladers, welcher in erfter Reihe zum Erfat des 9 Pfdrs. der fahrenden Batterien bestimmt sein soll, so daß neben ihm noch der 9 Pfdr. für die gesammte reitende und der 16Pfdr. für einen Theil der fahrenden Artillerie beibehalten werden würde. Ueber die Einrichtung dieses Geschützes giebt bas officielle Wert: "Treatise on the construction and manufacture of ordnance in the british service", London, 1877, einige Andeutungen. Danach und nach verschiedenen Mittheilungen in der "Rovue d'artillerie" würde es ein schmiedeeisernes Mantelrohr mit gußstählerner Kernröhre sein, in dieser Hinsicht also der Fraser=Construction der bisherigen Feldgeschütze voll= ständig entsprechen. Ferner würde es bei 7,62 oder 8,13cm Seelendurchmesser (= 3*) oder 3,2 Zoll Engl.) eine Länge von 210,8 cm, eine Seelenlänge von 195,1cm = 25,6, bezw. 24 Kaliber, 10 Parallelzüge von 50 Kaliber Drallschage = 3° 35′ 10,3″ Drallwinkel und einen erweiterten Kartuschraum von 9,14 cm Durchmesser und 20,32 cm Länge erhalten. Das Rohrgewicht soll 406 kg = 8 Centner Engl., das Geschoßgewicht (für Granate und Shrapnel übereinstimmend) 5,44 oder 5,9 kg, die Sprengladung der Granate 350g und das Gewicht der Laffete 550 kg betragen. Das mit Expansionsführung (tupferner Liderungsnapf — gas check — am Boden) versehene Geschoß erhält durch die Ladung von 1,25 bis 1,36 oder 1,417 kg eine Anfangs= geschwindigkeit von 472,4 bis 518,2 m. — Schußweite bei 1° Erhöhung = 1125, bei $5^{\circ} = 2740 \,\mathrm{m}$.

Da dies Bersuchsgeschütz den vorhandenen Englischen Feldkanonen an Seelenlänge, Zahl der Züge, Gewicht und Querschnittsbelastung des Geschosses, Größe der Ladung und Anfangsgeschwindigkeit zum Theil bedeutend überlegen ist und auch, vermöge des erweiterten Kartuschraumes und der Anwendung eines Liderungsnapses am Geschosboden, eine vollkommenere Ausnutzung der Pulverstraft gestattet, so kann kaum bezweiselt werden, daß seine ballistischen Leistungen ebenfalls entsprechend besser ausgesallen sind. Im Uebrigen aber bleibt, wie schon im Jahresbericht für 1876 hervorgehoben wurde, immerhin erst noch der

^{*)} Das Kaliber von 3 Zoll Engl. haben auch die vorhandenen 9 Pfor. Borberlader sowie die ehemaligen 9- und 12 pfdg. Armstrong Hinterlader der Feld-Artillerie.

praktische Beweis zu führen, daß der in diesem Geschütz unstreitig verkörperte Fortschritt thatsächlich bedeutend genug ist, um es neben oder gar über die Hinterlader der anderen Großmächte stellen zu können. Namentlich sind die ernsten Bedenken gegen die dauernde Bewährung der schon so oft mißglückten Expansionsführung noch keineswegs als endgültig beseitigt anzusehen. —

In Betreff der Gebirgs = Artillerie ist ein neuerdings von Armstrong construirtes zerlegbares Rohr zu erwähnen, welches 182 kg wiegt und sich durch Auseinanderschrauben in der Gegend der Schildzapfen in 2 Maulthier= Lasten von je 91 kg theilen läßt. (Näheres im Engineer vom 22. November

1878, Seite 365.)

Frankreich

hat währent der beiden letztverslossenen Jahre hinsichtlich der Reubewassung seiner Feld-Artillerie sehr große, theilweise sogar zu große Resultate erzielt— zu groß insosern, als das eine der eben erst eingeführten Geschütze, nachdem es kaum ein ephemeres Dasein gefristet, schon wieder im Ausscheiden aus der Feld-Artillerie begriffen ist. Es betrifft dies das canon de 95 mm, System Lahitolle, über welches wir dem tresslichen Wert des Capitan H. Plessir: Nouveau cours special à l'usage des candidats au grade de sous-officier dans les régiments d'artillerie; Paris, 1877 (zweiter unversänderter Abdruck im Jahre 1878 erschienen), nachstehende Angaben entsnehmen:*)

Der 95 mm ist ein Stahlringrohr, gehört also dem System der sogenannten "künstlichen Metallconstruction" an; der eigentliche Rohrkörper, aus Gußstahl bildet vorn ein conisches langes Feld mit slacher, schmaler Mundfriese und ist im hinteren, cylindrischen Theil durch 6 warm aufgezogene Ringe aus Pudbelstahl verstärkt; am zweiten Ring (von vorn) sind die Schildzapfen angebracht; durch den fünsten geht senkrecht zur Seelenachse das kupserne Zündlochsutter; der erste Ring hat einen kleineren, der letzte einen größeren Durchmesser, als die 4 anderen, wodurch eine stusensörmige Verjüngung des

cylindrischen Rohrtheils in 3 Absätzen nach der Mündung zu entsteht.

Der Verschluß ift, abgesehen von der Liderung, dem bekannten, bei den bisherigen Französischen Feldgeschützen (canons do 5 und do 7 kg) angewens deten Schraubenverschluß des Oberst de Ressye sehr ähnlich. Während aber letzterer die Liderung lediglich in den Boden seiner eigenthümlich construirten Kartusche verlegt hatte, befindet sich dieselbe bei dem 95 mm am Verschluß; sie hat ihren Namen nach dem Ersinder, Oberstlieutenant de Bange, erhalten und besteht aus solgenden Theilen: Eine stählerne pilzsörmige Platte, deren convere Seite vorn liegt, ist durch ihren chlindrischen Schast mit dem vorderen Theil der Verschlußschraube in der Weise verbunden, daß sie sich darin nicht nur drehen kann, sondern auch eine gewisse Bewegungsfreiheit nach vorn und rückwärts, also parallel der Rohrachse, behält; dies wird mittelst einer radial durch den Verschluß gehenden Grenzschraube erreicht, für deren inneres Ende

^{*)} Bergl. auch Militär-Bochenblatt, Jahrgang 1877, Rr. 94, Spalte 1669—73, und Manuel à l'usage des officiers d'artillerie de la réserve et de l'armée territoriale, 2. partie. Paris 1876. Ferner (zugleich in Betreff der canons de 80 und de 90 mm): Petit cours spécial d'artillerie à l'usage des pelotons d'instruction et des engagés conditionnels d'un an, redigé sous forme de questionnaire conformément au programme du 15 juin 1877. Paris 1878. — Notions élémentaires d'artillerie, Paris 1878, und Règlement provisoire sur le service des canons de 80 et de 90 mm, approuvé par le ministre de la guerre le 2 avril 1878. Paris 1878 (officiell).

eine Rinne von entsprechender Breite in dem Schaft des Pilzes ausgespart ist; zwischen letterem und der Stirnsläche der Berschlußschraube liegt, den Schaft rings umgebend, der eigentliche Liderungsring, d. h. eine mit Fett und Faserstoff (amiante) gefüllte Leinwandhülle, welche zwischen zwei zinnernen napfförmigen Schalen gelagert und vorn und hinten durch zwei Messingringe

geschützt ift.

Dieser elastische Ring wird durch die Rückwirkung des Schusses in der Richtung der Seelenachse zusammengedrückt, zugleich aber auch in radialer Richtung auseinander= und in Folge dessen mit seiner cylindrischen Außensläche sest an die Seelenwandung angepreßt, wodurch dem Entweichen der Pulvergase nach rückwärts vorgebeugt werden soll. Borläusig scheint die Französische Artillerie mit dieser "neuen und eigenthümlichen" Art der Liderung noch recht zufrieden zu sein; auf einen nicht unwesentlichen Mangel, welcher an derselben trotz der kurzen Zeit ihres praktischen Gebrauchs doch bereits hervorgetreten ist, werden wir unten, bei Besprechung der canons do 80 und do 90, noch zurückskommen.

Die Rohrlänge des 95 mm erreicht das sehr erhebliche, bei Feldgeschützen bisher gern vermiedene Waß von 2,5 m; sein entsprechend hohes Rohrgewicht beläuft sich (mit Berschluß) auf 700 kg; letzterer allein wiegt 41,7 kg und

das Hintergewicht beträgt 15 kg.

Die Seele hat, vom vordersten Theil des Pilzkopses an gemessen, eine Gesammtlänge von 220,4 cm = 23,2 Kaliber, wovon auf den gezogenen Theil 192,8 cm oder 20,3 Kaliber kommen; derselbe ist mit 28 Parallelzügen von 0,8 mm Tiese versehen, deren progressiver Drall am Ladungstraum mit 8,01 m = 84,3 Kaliber Länge = 2°7′40″ beginnt, und an der Wündung mit 2,43 m = 25,58 Kaliber = 7° endet. Der cylindrische Karstuschung mit 2,43 m = 25,58 Kaliber = 7° endet. Der cylindrische Karstusschung kann ist erweitert und hat einen um 8 mm größeren Durchmesser, als der hintere Grundkreis des Geschoßraumes, welcher letztere einen abgestumpsten Kegel bildet.

An Geschossen führt das Geschütz vorläufig nur gewöhnliche Grasnaten (mit einfacher Wandung) und DoppelwandsGranaten; das Shrapnel befindet sich noch im Versuch, ebenso vermuthlich die von Deutschland, Italien, Desterreich und Rußland bereits eingeführte Ringgranate; Kartätschen sind

nicht vorhanden.

Die beiden zuerst genannten Granaten gleichen einander in Bezug auf äußere Gestalt, Gewicht, innere Höhlung und Sprengladung vollständig; der einzige Unterschied besteht darin, daß die Doppelwand-Granate in der bekannten Weise aus zwei Eisenkernen zusammengesetzt ist, deren innerer 30 Stollen in 6 zur Geschopachse parallelen Reihen enthält. Das Gewicht des fertig gemachten Geschoffes beträgt 10,84 kg, die Länge 29,8 cm = 3,14 Kaliber, die Spreng= ladung 415 g und die Querschnittsbelaftung auf den Quadratcentimenter 153 g. Die Führung der Geschoffe in den Zügen wird durch einen nahe dem Boden angebrachten Kupferring von trapezoidalem Querschnitt bewirkt. Die äußere Fläche dieses Ringes bildet einen Kegelmantel, deffen größerer Grundtreis sich vorn befindet, und der in der Mitte eine rings herumlaufende Rinne von halbkreisförmigem Profil hat. Die innere Ringfläche und ebenso die in den Eisenkern des Geschosses für den Ring eingeschnittene Ruth zeigen einen polygonalen Umriß (Dreizehneck). Die nothwendige Ergänzung dieses nur einseitig, am Geschoßboden, wirkenden Führungsmittels bildet eine am porderen Theil der Granate angebrachte und mit dem Eisenkern aus einem Stück gegossene flachrundliche Centrirwulft, welche dem Geschoß Anlehnung an den Feldern des gezogenen Theils geben soll und deshalb 94,5 mm Durch=

messer, also nur 0,5 mm Spielraum zwischen ben Feldern hat.

Als Granatzünder waren ursprünglich, wie bei allen gezogenen Hinterladern der Französischen Artillerie, die Modelle Budin und Henriet gemeinsam in Gebrauch; letzterer ist aber inzwischen, seiner mannigsachen Mängel wegen, wenigstens für die canons de 80 und de 90 mm (s. unten) endgültig aufgegeben worden, und es werden daher in Zukunft wohl nur noch die einmal

vorhandenen Vorräthe dieser Construction aufgebraucht werden.

Bon dem noch im Bersuch besindlichen Shrapnel erwähnt Capitan Plessift zwei verschiedene, einer vergleichenden Prüfung unterworfene Modelle; das eine, mit nur 130 Fülltugeln (von 15,23 mm Durchmesser), soll nur 150 bis 160 Sprengstücke, das andere hingegen, mit nur 90 bis 95 Kugeln, trotdem 20 Sprengstücke mehr liesern. Aus späteren Beröffentlichungen geht überdies hervor, daß für die neuen Französischen Shrapnels die Anwendung eines Zeitzänders, sowie eine centrale Lagerung der Sprengladung in cylindrischen Kammerhülse aus Messingblech in Aussicht genommen sind. Dadurch würden allerdings zwei höchst wesentliche und die Wirtung ungemein schädigende Uebelstände der bisherigen Shrapnels (mit Percussionszünder und der an der Geschößspische, vor den Fülltugeln, gelagerten Sprengladung) abgestellt sein; aber aus den obigen Plesstrichen Angaben läßt sich immerhin solgern, daß das 95 mm-Shrapnel, vermöge der verhältnißmäßig viel zu geringen Zahl seiner Kugeln und Sprengstücke hinter dem Maximum der für dies Kaliber überhaupt erreichs baren Shrapnelwirtung noch weit zurückbleiben wird.

Die Ladung beträgt 2,1 kg grobkörniges Pulver, von 6,5 mm Körnersgröße, das unter Läufern dargestellt wird; sonach ergiebt sich ein Ladungssverhältniß von 1:5,16. Die Kartuschen sind gewöhnliche Kropstartuschen von

Wollenzeug oder Seidentuch.

Die Laffete ist nach dem Kastenspstem construirt; ihre Wände, aus 12 mm starkem Stahlblech, sind vorn parallel, hinten convergirend geführt; die Achse ist von Stahl; die Räder haben Broncenaben. Die Richtmaschine (einsache Richtsschraube, der ein Schneckenrad als Mutter dient, nebst Schnecke und Kurbel) gestattet, dem Rohr dis zu 26° (also ungewöhnlich viel) Erhöhung und 10° Senkung zu geben. Die Feuerhöhe beträgt 1,076 m. Uchssitze sind nicht vorhanden.

Prope und Munitionswagen sind alter Construction (vom Jahre 1827) und dem Material des ehemaligen gezogenen 12-Pfdr.-Vorderladers (System La

Hitte) entnommen.

Die Munitionsausrüstung ist für die Geschützprotze auf 18, für die Wagenprotze auf 24 und für den Hinterwagen auf 48 Schuß festgesetzt worden, so daß, bei 6 Geschützen und ebensoviel Munitionswagen für die Batterie, auf jedes Geschütz 90 Schuß entfallen, wovon in sämmtlichen Munitionsbehältern jeder der 3 Geschößarten (Granaten, Doppelwand-Granaten und Shrapnels) 1/s angehört.

Ueber die ballistischen Leistungen des Geschützes liegen folgende An= gaben vor:

Entfernung m	Geschoßgeschwin= digkeit m	Erhöhungswinkel	Fallwinkel	
0	443	_		
1000	34 6	1°33′	2° 2'	
2000	29 8	3°55′	5°15′	
3000	26 8	6°55′	9°42′	
4000	249	10°35′	15°12′	

Mit der größten Erhöhung (26°), welche die Laffete auf ebenem Boden

zuläßt, wird eine Schußweite von 6650 m erreicht.

Die Trefffähigkeit würde sich nach einer im 81. Bande des "Archivs für die Artillerie= und Ingenieur=Offiziere des Deutschen Reichsheeres", S. 183, enthaltenen Mittheilung wie folgt stellen:

Entfernung	Zielabme 50 pCt.	Hung für Treffer
m	in ber	m
2000 { 4000 {	Höhe Breite Länge Höhe Breite Länge	3,67 2,03 40,1 17,67 8,45 65,1

Diese Angaben erscheinen aber im Verhältniß zu den sonstigen balliftischen Eigenschaften des 95 mm zu ungünstig; ja er würde danach theilweise sogar schlechter schießen, als seine unmittelbaren Vorgänger in der Französischen Feld-Artillerie, die canons de 5 und de 7, was von einem Product so eingehender Studien und Versuche, wie das System Lahitolle, doch wohl schwerlich angenommen werden darf. Allerdings übt eine übergroße Länge, wie sie die 95 mm= Granate mit 3,14 Kalibern offenbar besitzt, erfahrungsmäßig einen entschieden unvortheilhaften Einfluß auf die Trefffähigkeit aus, weil sie bie pendelartigen Schwingungen des Geschosses in der Luft vergrößert und dadurch die Regel= mäßigkeit der Flugbahnen beeinträchtigt. Andrerseits aber wird diesem Nachtheil durch die Kupferführung, den starken Enddrall der Züge und die beträcht= liche Länge des gezogenen Theils ohne Zweifel wirksam entgegengearbeitet, so daß von vornherein und bis bestimmtere Beweise des Gegentheils vorliegen, eine recht befriedigende Trefffähigkeit des Geschützes vorausgesetzt werden muß.

In Bezug auf Anfangsgeschwindigkeit steht der 95 mm dem Deutschen ichweren Feldgeschütz (mit 444 m) fast genau gleich, übertrifft aber an End= geschwindigkeit, lebendiger Kraft, Länge des bestrichenen Raumes und Wirkungssphäre alle vorhandenen Feldgeschütze ohne Ausnahme und zwar meist in sehr erheblichem Maße; es ist dies neben dem großen Gewicht des Geschosses, welches hierin nur durch die Granate des Aussischen schweren oder "Batterie="Geschützes (s. unten) überragt wird, namentlich der starken Querschnittsbelastung desselben zuzuschreiben, wodurch die Ueberwindung des Luftwiderstandes begünftigt und eine sehr langsame Abnahme der Geschwin-

digkeit herbeigeführt wird.

Die beträchtliche lebendige Kraft der 95 mm-Granate sichert ihr im Berein mit der bedeutenden Sprengladung naturgemäß eine ausgiedige Geschoß- wirkung gegen alle besonders widerstandssähigen Ziele (Gebäude, Barrikaden, Erdbrustwehren u. s. w.); aber den für den Feldkrieg in erster Reihe maß- gebenden lebenden Zielen gegenüber erscheint die Construction selbst der Doppelwand-, geschweige denn der gewöhnlichen Granate insofern keineswegs glücklich gewählt, als dieselben hinsichtlich der Jahl der Sprengstücke, welche sie im günstigsten Fall zu liesern vermögen, mit den schweren Ringgranaten anderer Feld-Artillerien offenbar keinen Bergleich aushalten können. Für die Beurtheilung des Shrapnels müssen zunächst die Resultate der noch schwebenden

Versuche abgewartet werden.

Den bedenklichsten Punkt in Bezug auf die Brauchbarkeit des 95 mm als Feldgeschütz bildet unstreitig seine schwache Munitionsausrüftung und sein großes Gewicht, welches lettere bei allen anderen Feldgeschützen geringer, größtentheils erheblich geringer ausfällt, während in Betreff der bei der Batterie mitgeführten Schußahl nur das Russische "Batterie"=Geschütz noch ungunftiger gestellt ift. Diese Berhältniffe: Die mangelnde Beweglichkeit und die eben dadurch hervorgerufene Unmöglichkeit, eine ausreichende Menge Munition und eine hinlängliche Anzahl Bedienungsmannschaften in bezw. auf den Fahrzeugen der Batterien fortzuschaffen, mögen wohl auch den entscheidenden Beweggrund dafür gebildet haben, daß das gänzliche Ausscheiden der 95 mm aus der Feld-Artillerie bereits wieder ins Werk gesetzt worden ist, nachdem man eben erst je zwei Batterien der 19 Corps=Artillerie=Regimenter mit diesen Geschützen bewaffnet hatte. Ob sie nach ihrem nunmehrigen Uebertritt zur Belagerungs= und Festungs=Artillerie eine erfolgreichere Rolle zu spielen berufen sein werden, muß vorläufig dahingestellt bleiben. "Avenir militaire", der bekanntlich an den Französischen Militäreinrichtungen eine häusig nicht eben schonende Kritik zu üben liebt, spricht dem 95 mm in seiner Rummer vom 26. Februar 1878 mit lakonischer Kürze das Urtheil: "— Man weiß schon nicht mehr, was man mit biesem Geschüt anfangen soll. Bu schwer für Feld=Artillerie, ist es als Festungs= oder Belagerungsgeschütz nicht wirksam genug." -

As dieser Bericht bereits vollendet war, kam uns der "Avenir militaire" vom 21. December 1878 zu Gestäht, dem wir folgende nicht unwichtigen Mit-

theilungen entnehmen:

1) Der laut Erlaß vom 20. Mai 1878 aus der Feld-Artillerie ausgesschiedene 95 mm ist durch Decret des Präsidenten des Republik vom 22. August, veröffentlicht unter dem 2. December, wieder eingeführt worden und sollen auch künftighin je zwei Batterien der 19 Corps-Artillerie-Regimenter damit bewassent bleiben.

2) Die Zahl der Munitionswagen wird bei jeder Feldbatterie von sechs auf neun erhöht, wodurch sich die bei den 95 mm-Batterien mitsgeführte Schutzahl pro Geschütz von 90 auf 126 steigert (vergl. Seite 69).

Die "endgültige" Bewaffnung der Französischen Feld-Artillerie sollen künftighin an Stelle der ausgeschiedenen bezw. ausscheidenden vanons do 5 (kg)

und de 7 (kg) die 80= und 90 mm-Kanonen bilden. Zur Zeit, wo der vorliegende Jahresbericht im Druck erscheint, wird die Ueberweisung dieser Gesschütze an die Truppen voraussichtlich schon vollständig durchgeführt sein. Dessenungeachtet sind über dieselben bisher nur spärliche Nachrichten in die Dessentlichkeit gedrungen, von denen wir die wesentlichsten hierunter auf Seite 308 zusammenstellen.

Wie aus diesen Angaben hervorgeht, schließen sich die 80= und 90 mm= Kanonen dem 95 mm in allen wesentlichen Theilen des Systems vollständig an; namentlich ist die Construction der Röhre, Verschlüsse und Geschosse bei allen drei Geschützen eine ganz analoge; nur die Liderung des 80= und des 90 mm zeigt insofern eine etwas veränderte Einrichtung, als der Schaft des Pilzkopfes nicht in dem Verschluß endet und mittelft einer Grenzschraube darin sestgehalten wird, sondern durch die ganze Länge der Verschlußschraube hindurch= ragt und an deren Bodenfläche mit einem Gelenkring befestigt ist. Diese an sich unwesentlich erscheinende Neuerung gewinnt nur durch den Grund, welcher zu ihrer Annahme geführt hat, eine gewisse Bedeutung. Sie soll nämlich, wenn sich die Liderung durch Verschmutzen oder aus einem anderen Grunde im Rohr festklemmt und das Deffnen des Verschlusses hindert, die Möglichkeit gewähren, letzteren von der Literung zu trennen und allein zu öffnen, demnächst aber die Liderung von der Mündung her nach hinten hinauszustoßen (vergl. "Petit cours spécial d'artillerie", Seite 7). Diese Vorsichtsmaßregel deutet darauf hin, daß man beidem 95 mm bezw. bei den Versuchen mit 80= und 90 mm-Ranonen bereits einige üble Erfahrungen in Betreff des tadellosen. Functionirens des anfangs so sehr gerühmten Liderungssystems Bange gemacht haben muß.

Das Ladungsverhältniß ist für den 80 mm stärker gewählt, als für irgend ein anderes Feldgeschütz; auch der 90 mm wird hierin nur von dem Deutschen leichten Geschütz (mit 1:4) übertroffen und von dem Desterreichischen 9 cm (mit 1:4,27) fast erreicht. Dies läßt auf eine sehr beträchtliche Anspanzbischen Kanonen, namentlich der leichteren, schließen, während von der im Berhältniß zum Kaliber bedeutenden Duerschnittsbelastung der Granaten zugleich eine ziemlich langsame Geschwinsdigkeitsabnahme mit der wachsenden Entsernung, also große Endgeschwinsdigkeiten, lebendige Kräfte und bestrichene Käume erwartet werden dürsen.

Uebrigens hatte man für den 90 mm ursprünglich ein noch stärkeres Ladungsverhältniß als das nunmehr endgültig eingeführte, in Aussicht genommen (1:4; Ladung = 2 kg).

Roch im letzten Augenblick aber, als die Ueberweisung der Geschütze an die Truppen bereits begonnen hatte, sah man sich durch die mangelhafte Haltbarkeit, welche ein Theil der Lasseten beim Schießen zeigte, veranlaßt, die Ladung um 5 Procent, also auf 1,9 kg heradzuseten. Diese Rothstands-Maßregel gab dem "Avenir militaire" (in seiner Kummer vom 1. März 1878) wieder zu einer schwungvollen Philippika gegen das comité d'artillerie Veranlassung, erregte aber, vielleicht noch durch allerhand Uebertreibungen vergrößert, auch in weiteren Kreisen, n. A. sogar bei dem Budgetausschuß der Deputirtenkammer so ernste Vedenken, daß der Kriegsminister eine "Auskläung" im "Journal ofsiciel" vom 4. April 1878 sür geboten erachtete, deren wesentlicher Inhalt sich dahin zusammensasseschwindigkeit "ein wenig" einbüße, seine sonstigen ballistischen Eigen=

Gegenstand	canon de 80 mm	canon de 90 mm
Seelendurchmesser	8,0 24 Parallelzüge mit	9,0 28 Progreffivdrall.
Spstem	Stahlringrohre mit 6 g erweitertem Kartusch Schraubenverschluß	raum. Reffipe'scher nit Liderung Bange.
Rohrgewicht (mit Verschluß) kg Art der Geschoßführung	425 Kupferführung: hinten vorn eine gußeiferne, einem Stück gegoff	ein Führungsring; mit dem Geschoß aus
Gewicht der fertigen Granate kg Syftem der Granate	5,5 Theils gewöhnliche, Granaten; Ringgra	theils Doppelwand-
Querschnittsbelaftung der Granate auf den Quadrat-Centimeter g Art des Shrapnels	109,5 Noch im Bersuch; die S in einer messingenen wer	prengladung soll central Rammerhülse gelagert
Art des Granatzünders Art des Shrapnelzünders Geschützladung kg Ladungsverhältniß Art des Pulvers Spstem der Laffete	Percussions=(Fertig=). Zeitzünder i 1,5 1:3 ³ /s Grobkörniges, unter Eiserne Lassete mit cont wänden; Achse aus	Zünder, SpftemBudin. im Versuch. 1,9 1:4,21 Läufern dargestellt. vergirenden Stahlblechsgeschmiedetem und ges
System der Prope	tempertem Stahl; Holze Analog dem Unabhängigkeitssystem	der Laffete.
Schußzahl in der Shrapnels. Seschützprotze Rartätschen	} 28 2	19 7 2
Schußzahl in der { Stranaten . Shrapnels . Rartätschen .	} 30 0	21 7 0
Schußzahl im Mu= Sranaten . nitions = Hinter= Shrapnels . wagen Rartätschen .	60	42 14 0
Die Batterie (Geschütze	6 9	6 9
Veschütz Von 100 Geschossen Granaten . bei der Batterie Shrapnels .	165 98,79	154 73,7 25,0
sind Kartätschen.	1,21	1,3

schußweiten indeh fast unverändert beibehalte. Die Schußweite nehme bis zur Entfernung von 4000 m noch nicht um 108 m ab, und der zur Erzielung gleicher Schußweiten ersorderliche Unterschied in der Erhöhung betrage erst über 6000 m hinaus 1 Grad. Was die Treffsähigkeit anbelange, so seien dei der Ladung von 1,9 kg die wahrscheinlichen Längenadweichungen nur um 1 m größer und die Seitenadweichungen sogar kleiner geworden, als dei 2 kg. Dagegen habe sich die Rückwirkung des Schusses auf die Lassete ganz erheblich verringert (?). Nebrigens sei die Zahl der (hauptsächlich durch Abspringen von Bolzen und Aleten) undrauchdar gewordenen Lasseten auf 4 Procent beschränkt geblieben, und man müsse überdies berücksichtigen, daß die Ansertigung der Lasseten in neun verschiedenen, mit dieser Arbeit größtentheils noch nicht vertrauten Fabriken stattgefunden habe. Künstighin werde sede Lassete vor ihrer Einstellung in den Dienst mit vier Schuß, davon zwei mit der noch um ein Zehntel gesteigerten Gebrauchsladung, angeschossen werden, um so eine erhöhte Garantie sür die

Zuverlässigkeit der den Truppen übergebenen Geschütze zu gewinnen.

Man kann ohne weiteres zugeben, daß die ballistischen Leistungen des 90 mm durch die etwas post fostum getroffene, also immerhin unangenehme Mahregel der Ladungsverringerung um 0,1 kg in keinem der Rede werthen Maße verloren haben; andererseits aber muß man bezweifeln, daß dadurch die Anftrengung der Laffete "erheblich" vermindert worden ist; denn es würde schwer erklärlich sein, weshalb gerade in diesem Fall, wo, abgesehen von der Größe der Ladung, alle sonstigen Verhältnisse unverändert geblieben sind, die unbedingte und naturgemäße Beziehung zwischen der Vorwärts- und der Rückwirkung des Schusses eine Berschiebung nur nach der einen und nicht auch gleichzeitig nach der anderen Seite hin erfahren haben sollte. Es ist vielmehr anzunehmen, daß Laffeten, die sich bei 2 kg Ladung nicht genügend widerstandsfähig gezeigt haben, auch bei 1,9 kg noch gänzlich auf der Grenze der Haltbarkeit stehen werden. In einer späteren Mittheilung (vom 16. Mai 1878) bespricht "Avenir militaire" ein auf die bevorstehenden Schiehübungen (von 1878) der Französtschen Artillerie Bezug habendes Rundschreiben des Artilleriecomite's, worin außer dem Klemmen der Liderungen und dem Abspringen von Laffetenbolzen und Mieten noch verschiedene andere Mängel der 80- und 90 mm-Kanonen, namentlich Verbiegen und Brechen der Verschlußköpfe, Festkeilen der Verschluß= schrauben, Verderben der Liberungen, Abreißen der Geschoßböden, Brüche in den Laffetenwänden, den Dectplatten der Achse (plaques de recouvrement d'essieu), den Achsbändern 2c. hervorgehoben werden. Aus demselben Schriftstück ist auch zu entnehmen, daß als Hemmvorrichtung beim Schießen zwei durch Kettenstücke mit der Laffete verbundene Hemmschuhe in Gebrauch sind; an Stelle dieser allerdings sehr umftändlichen Einrichtung empsiehlt "Avonir militairo" die Bremse der Deutschen Feldlaffeten C/73 als sehr bequem und handlich.

Schließlich bleibt noch zu erwähnen, daß die Französische Feld-Artillerie (und ebenso die Marine) neuerdings auch Revolverkanonen (des Systems Hotchkiß) angenommen haben soll.*) Das Kaliber derselben wird zu 37 mm und das Gewicht des Rohrs, der Lassete und der Granate zu bezw. 500, 400 und 0,51 kg angegeben. Die Feuergeschwindigkeit beträgt 80 Schuß in der Minute und die Ansangsgeschwindigkeit des Geschosses bis zu 466 m bei 112 g

^{*)} Deutsche Heeres-Zeitung Nr. 1 von 1878, Seite 10, nach der Whitehall Review; Revue d'artillerie, Octoberheft von 1878, Seite 81, und Engineering vom 3. Januar 1879, Seite 3 (mit mehreren Abbilbungen des genannten Geschützes).

Ladung; diese Geschwindigkeit würde allerdings bei der, durch die sehr geringe Duerschnittsbelastung von 47,4 g auf den Quadrateentimeter bedingten raschen Geschwindigkeitsabnahme nur von untergeordneter Bedeutung sein. Die Granate liefert 15 bis 30 Sprengstücke, davon 10 zwischen 40 und 50 g schwer. Stahlplatten von 6 mm Stärke sollen noch auf 2000 m Entsernung durchschlagen worden sein.

Es ist bisher nicht bekannt geworden, ob die 108 Reffye-Mitrailleusen (canons à balles), mit denen gegenwärtig noch 18 Batterien (je 2 bei den Corps-Artillerie-Regimentern des 3., 5., 7., 12., 13., 14., 15., 18. und 19. Corps) bewaffnet sind, durch jene Revolverkanonen ersetzt werden, oder ob letztere eine anderweite Verwendung neben den Witrailleusen sinden sollen. (Vergl. Seite 69.)

Italien.

Die im Jahresbericht für 1876 über den neu eingeführten Italien ischen 9 cm, enthaltenen Angaben bedürfen in Bezug auf die Geschosse und die ballistischen Leistungen dieses Geschützes einiger erst in der Zwischenzeit veröffent= lichten Berichtigungen bezw. Ergänzungen.

Die 9 cm=Ringgranate wiegt 6,73 kg, hat eine Querschnittsbelastung von 113,4 g auf den Quadratcentimeter, ist 22,5 cm = 2,59 Kaliber lang

und enthält 12 Ringlagen mit je 10 Stollen.

Das Gewicht des Shrapnels beträgt 6,7 kg; es nimmt 175 bis 179 Hartblei-Füllkugeln von je 12,7 g, sowie 17 g Sprengladung auf.

Die Kartätsche wiegt 7,125 kg und ist mit 226 je 20 g schweren Hart=

bleikugeln gefüllt.

Ballistische Leiftungen.

Ent: fernung	Geschwin: bigkeit ber Granaie	Er. höhungs: win če l	Fall: win t el	Länge bes be= ftrichenen Raumes	Flug= zeiten Secunden	Şöhe	Treffer en eine Breite Biels vo	Länge
m	m			m		m	m.	m
0 500 1000 1500 2000 3000 4000	454 376 330 297 278 240 217	0° 44' 1° 44' 2° 56' 4° 20' 7° 47' 12° 10'	0° 52′ 2° 11′ 8° 54′ 6° 11° 19′ 18° 10′	119,0 47,2 26,4 17,1 9,0 5,5	1,2 2,6 4,2 6,0 10,0 14,6	0,15 0,42 0,78 1,40 3,85 10,00	0,19 0,50 0,98 1,72 4,10 8,40	10 11 11 13 19 30

Bei der größten Erhöhung (20°), welche die Laffete auf ebenem Boden gestattet, wird eine Schußweite der Granate von 5300 m erreicht, doch soll in der Regel auf größere Entsernungen als höchstens 4000 m nicht gefeuert werden, um die Haltbarkeit der vorläusig (d. h. bis zum Abschluß der Construction einer neuen eisernen Laffete) noch im Gebrauch besindlichen hölzernen Wandlaffete C 44/63 nicht zu gefährden.

Die Wirkungssphäre des Shrapnelschusses reicht bis 2800 und die des

Rartätschichusses bis 600 m.

Die Trefffähigkeit des Geschützes erscheint nach den obigen, der officiellen Italienischen Schußtasel vom November 1877 entnommenen Zielabmessungen für 50 Procent Tresser auffallend günstig und würde der aller anderen Feldsgeschütze neuesten Systems, soweit ihre Tressergebnisse bekannt sind, entschieden überlegen sein, was indeh vorerst noch einigen gerechtsertigten Zweiseln begegnen dürste, wie dies auch bereits in einem bezüglichen Aufsate des "Archivs für die Artilleries und IngenieursOffiziere des Dentschen Reichsheeres" (Band 83, Seite 175) betont und sachlich begründet worden ist.

Mit 9 cm-Ringkanonen sind je 4 Batterien der 10 Italienischen Feld-Artisterie-Regimenter bewassnet worden, während die anderen 6 Batterien sedes Regiments den broncenen 7 cm führen. Dies ergiebt, da die Formation der Batterien auf Kriegssuß inzwischen endgültig zu 8 Geschützen sesseset worden ist, eine Gesammtzahl von 320 schweren und 480 seichten Kanonen in 100 Batterien. Die Gebirgs-Artisterie zählt vorläusig nur 4 Batterien; indeß ist die Errichtung eines Regiments von 10 Batterien in Aussicht genommen.

Die schon im Jahresbericht für 1876 erwähnten Bersuche, 9 cm-Rohre auch aus verdichteter Schalengußbronce herzustellen, sowie die Ladung und das Geschoßgewicht des 7 cm zu steigern, dauern noch fort; mit letzteren geht zugleich die Prüfung von 7 cm-Röhren, die ebenfalls aus Hartbronce gefertigt sind, Hand in Sand. Auf diesem Wege kann es allerdings gelingen, die durch die neueren Fortschritte in der Construction der Feldgeschütze längst überholte Leistungsfähigkeit der schwachen 7 cm-Ranone dem Niveau, auf welchem die modernen Feldschilleriespsteme der meisten anderen Mächte stehen, so viel wie möglich zu nähern.

Rugland

hat an seinen ersten, im Jahr 1866 zur Einführung gelangten Hinterladern (4 und 9Pfor.) verhältnismäßig lange festgehalten, obgleich man schon seit Jahren die Ueberzeugung gewonnen hatte, daß diese Geschütze den Anforderungen der Gegenwart nicht mehr entsprächen. Diese Erkenntniß führte zu mehrjährigen Berfuchen mit "schweren", für große Geschwindigkeiten und Schußweiten bestimmten 4Pforn., die theils 'als Stahlringrohre construirt und von der Krupp'schen Fabrik geliefert, theils aus Lawroff'scher Stahlbronce gefertigt wurden. Noch waren indeß diese Versuche ohne endgültiges Resultat geblieben, als man gegen Ende 1876 den, vielleicht durch den nahe bevorstehenden Ausbruch des Russisch= Türkischen Krieges und die brohenden Verwickelungen mit England beschleunigten Entschluß faßte, ungesäumt zu einer radicalen Neubewaffnung der gesammten Feld-Artillerie zu schreiten. Diese gewaltige Aufgabe ist gegenwärtig schon in der Hauptsache als gelöst zu betrachten, was in erster Reihe der außerordent= lichen Productionskraft und den vollendeten technischen Hülfsmitteln der Krupp'schen Gußstahlfabrit zuzuschreiben sein dürfte, die mit einem großen Theil der erforder= lichen Reubeschaffungen betraut worden war.

Die Nachrichten über das neue Russische Feld-Artillerie-Material (vergl. Sette 206) sind noch spärlich und lückenhaft, gestatten aber doch schon eine ziemlich sichere Beurtheilung seiner wesentlichsten Grundzüge.*)

Die bisherigen beiden Kaliber (4Pfünder = 8,69, 9Pfünder = 10,67 cm) hat man unverändert beibehalten, aber auf drei verschiedene Rohrmodelle übertragen:

^{*)} Siehe u. a. "Revue d'artillerie", Band X, Seite 409, und Juliheft von 1878, Seite 313, sowie "Mittheilungen des Desterreichlichen technischen und administrativen Militär-Comité's", 7. und 8. Heft von 1878, Seite 151 der "Notizen" (sämmtlich mit Abbildungen der Geschütze und Fahrzeuge).

1) das "Cavallerie" = Geschütz für die reitenden Batterien (8,69cm);

2) das leichte Geschütz für die leichten Feld-Batterien (8,69cm) und

3) das schwere oder "Batterie" - Geschütz für die schweren Feld=

Batterien (10,67 cm).

Die Röhre sind zunächst sämmtlich aus Gußstahl nach der Mantekconstruction hergestellt; doch soll demnächst auch eine Anzahl derselben aus Stahlsbronce gesertigt werden. Sie haben den Rundkeilverschluß, einen erweiterten Kartusch= nebst gezogenem Geschoßraum und je 24 Parallelzüge mit Progressivdrall. An Geschossen sühren sie Granaten, Shrapnels und Kartätschen. Erstere sind nach dem Ringspstem construirt, haben Kupferssührung (vorn eine Centrirwulft, hinten einen Führungsring) und einen Percussions= (Fertigs) Zünder. Die Geschützladung besteht aus grobs

törnigem Pulver von 1,64 specif. Gewicht.

Die Laffeten sind von Eisen, haben convergirende Wände aus gepreßtem Eisenblech und gehören dem Syftem Engelhardt an, d. h., um den Rücklauf des Geschützes möglichft zu ermäßigen, ist die Achse in den Achspfannen ver= schiebbar gelagert und bildet mit den beiden Mitnehmern und dem dieselben verbindenden Mitnehmerbolzen ein starres System von trapezförmiger Gestalt, welches nebst den beiden Rädern von einer Rückwärtsbewegung des übrigen Laffetenkörpers zunächft nicht in Mitleidenschaft gezogen wird, sondern an dieser Bewegung erst theilzunehmen beginnt, nachdem das Maß derselben den vorhandenen Spielraum überschritten hat. Ferner liegen zwischen dem Mitnehmerbolzen und einem davor angebrachten Riegel Kautschut= (früher Kort=) Puffer, deren Federkraft einen Theil des Rückstoßes auffängt, aber wahrscheinlich auf die Trefffähigkeit des Geschützes einen ungunftigen Einfluß ausübt. Dagegen ift ein unter dem Laffetenschwanz befindlicher und zum Eingreifen in den Erdboben bestimmter Hemmpflug, mit dem das ursprüngliche Engelhardt'sche Modell versehen war, an den zur Einführung gelangten Laffeten in Fortfall gekommen.

Die ebenfalls vom Oberst Engelhardt construirten Propen und Munitionswagen sind auch in Eisen ausgeführt; ihre Gestelle hängen, behufs Schonung der Fuhrwerke und der Munition, mittelst Puffern an der Achse; die Geschosse werden, wie bei den Deutschen Feldgeschützen C/73, in losen, einzeln herausnehmbaren Geschoßkasten verpackt. Sämmtliche Lasseten und Fahrzeuge haben schmiedeeiserne Achsen und gewöhnliche Holzräder ohne Broncenaben. Die Propoerbindung ist durch Propskoch und Ragel bewirkt und beruht

auf dem Balancirspftem.

Einige Zahlenangaben über diese Geschütze folgen hierunter:

Gegenstand.	"Cavallerie"	1	"Batterie": t.
Rohrlänge	170 1 46 ,5 16,9	210 186,5 21,5	210 183,0 17,2
Länge des gezogenen Theils cm	106,7	149,2	143,0 eschobraum)
Desgleichen in Kalibern	12,3	17,2	13,4 40 4° 29' 26"

	"Cavallerie"	Leichtes	"Batterie"=
Gegenstand.	Ü (S	e f ch ü	42
		t 0, a	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Rohrgewicht (mit Verschluß) kg	360,4	442,3	622,5
Länge der Granatecm	22,6	22,6	28,8
Desgleichen in Kalibern	2,6	2,6	2,7
	1		14 Doppel=
Anzahl der Ringe und Stollen	11 Ringe mit	ie 10Stollen	
			10 Stollen
Gewicht der fertigen Granate . kg	6,76	6,76	12,5
Gewicht der Ladung kg		1,4	2,05
Ladungsverhältniß	1:4,83	1:4,83	1:6,1
Querschnittsbelaftung der Granate auf	'	•	
den Quadratcentimeter g	114	114	139
Feuerhöhe des Geschützes cm	111	111	111
(welche die Laffete)	1		
Größte Erhöhung,) dem Rohr auf (°	20	20	20
Größte Senkung,) ebenem Boden (°	8	8	8
(geftattet)	ļ		
Gewicht der kriegsmäßig ausgerüfteten	Ī		
Lassete (mit Rohr) kg	843	950	1160
Gewicht der kriegsmäßig ausgerüfteten			
Prope kg	835	885	878
Gewicht des kriegsmäßig ausgerüfteten			
Geschützes kg Gewicht des kriegsmäßig ausgerüsteten	1678	1835	2039
Gewicht des kriegsmäßig ausgerüsteten	4000	0440	2072
Munitionswagens kg	1998	2113	2053
Zahl der Pferde am Geschütz	6	6	6
Desgleichen am Munitionswagen	6 (4)	6(4)	0.40
Zuglaft pro Pferd am Geschütz. kg	280	306	340
Desgleichen am Munitionswagen kg	333 (500)	352 (528)	_
Es können der Geschützprote	_	3	3
Mannschaften der Laffete		Z .	Z A
aufsitzen auf / dem Munitionswagen .]	2260	2463
Gewicht d. Geschützes mit jkg		2200	2405
Gewicht des aufgesessenen aufgesessenen aufgesessenen Brunitionswagens Mannschaften *) kg		2453	2393
Zuglast/am Geschütz- / mit kg		377	411
pro {am Munitions={ aufgesessenen		311	411
Pferd wagen Mannschaften kg		409	399
Schußzahl in der Geschützprotze	30	3 0	18
Desgleichen in der Wagenprote	30	3 0	18
Desgleichen im Munitionshinterwagen .	6 0	6 0	36
	6	8	8
Die Batterie hat Geschütze	$\frac{6}{6}$	8	8
Also bei der Batterie Schuß pro Geschütz	120	120	72
Ansangsgeschwindigkeit der Granate m	411	442	403
milning de l'almining act annue ut	TAL	A K W	1 200

^{*)} Das Gewicht bes Mannes zu 85kg gerechnet.

Hiernach würde das leichte und namentlich das Cavallerie-Geschütz in Bezug auf balliftische Leistungen und Wirkung (abgesehen von der Treffsähigkeit, über die keine Angaben vorliegen) den Feldgeschützen von annähernd gleichem Kaliber in anderen Artillerien keineswegs überlegen sein, vielmehr in mancher wesentlichen Hinsicht von denselben übertroffen werden, während das "Batterie"=Geschütz im Allgemeinen die Borzüge und Mängel des Französischen 95 mm theilt, von dem es sich hauptsächlich durch größeres Geschoßgewicht, schwächeres Ladungsverhältniß, erheblich geringere Anfangsgeschwindigkeit und kleinere Querschnittsbelastung der Granate unterscheidet.

Das vorstehend über die Neubewassnung der Feld-Artillerien der verschiedenen Großmächte Gesagte läßt sich sonach kurz dahin zusammenfassen, daß diese umfangreiche Aufgabe von Deutschland und Desterreich vollständig, von Frankreich, Italien und Rußland zum größten Theil erfolgreich gelöst ist, während England darin vorläusig nur erst geringe Fortschritte auf-

zuweisen hat.

In Betreff der kleineren Staaten verdient namentlich die interessante Thatsache Erwähnung, daß sich die Schwedische und Norwegische Artillerie, welche disher als ebenso entschiedene und hartnäckige Vorkämpserin der Vorderlader, wie die Englische, auftrat (vergl. u. a. im "Archiv für die Artillerie» und Ingenieur Dissiere des Deutschen Reichsheeres", Band 83, Seite 30—64: "Die Entwickelung und gegenwärtige Lage der Feldgeschützfrage in Schweden", nach Artilleri-Tidskrift, 2. Heft von 1877), nunmehr auch zum Hinterladungsschlichen für Feldgeschütze bekehrt hat. Durch Königlichen Besehl vom 4. November 1878 ist als "Normalkanone" (Einheitsgeschütz?) der Schwedischen und Norwegischen Feld-Artillerie ein Hinterlader von 8,4 cm Kaliber eingeführt worden (Allgemeine Militär-Zeitung Nr. 47 von 1878, Seite 376).

Auch die Spanische Artillerie hat, laut Königl. Decret vom 7. August 1878, einen 9cm Hinterlader von Hartbronce (Kaliber: 8,7cm) angenommen. (Näheres über die bezüglichen Versuche in Revus d'artilleris, Decemberhest

von 1878, Seite 235.)

II. Belagerungs-, Jeffungs-, Suffen- und See-Artifferie.

Deutschland.

Wir beschränken uns auf einige Angaben über die neueren Fortschritte der bedeutendsten Kanonenwerkstatt des In= und Auslandes, der Krupp'schen Gußestahlsabrik in Essen. Besonders charakteristisch für die große Leistungsfähigkeit ihrer Geschütze waren unter anderen die am 2. und 3. Juli 1878 auf dem Schießplatz bei Neppen ausgeführten Versuche mit je einer 35,5, 30,5, 28 und 15 cm Kanone. Mit dem Bericht über diese Versuche verband die Fabrik zugleich die vergleichenden Zusammenstellungen auf Seite 315 und 316 über die ballistischen Elemente der vorerwähnten und der ungefähr gleichkalibrigen fremdeländischen Geschütze.

Aus diesen Resultaten wird seitens der Kruppschen Gußstahlfabrik gefolgert, daß ihre Geschütze an relativem Geschoßgewicht, also auch an Quersschnittsbelastung der Geschosse, sowie an Geschoßgeschwindigkeit, lebendiger Kraft und Ausnutzung des Rohrmetalls (durch das Vershältniß zwischen der lebendigen Kraft und dem Rohrgewicht ausgedrückt) den anderen Kanonen überlegen sind.

.756	Benenung	Kruppíde		Kanonen	Franzdfische Kanonen	ofistae onen	Italienische Sanona R	છ	Englische	Kanonen	#	Armstronglide Rechadischanne	Russ Ran	Russissonen Kanonen
Laufende		lange 36,5 an	lange 30,5 cm	furze 28 cm	32 cm	27 cm	32 cm	80 tons 16"	38 tons 121/2"	35 tons 12"	25 tons 11"	40 tons 12"	30,5 em 12,	28 cm 11"
-	Kaliber mm	355	306	280	820	270	321	406,4	317,5	304,8	279,4	804,8	304,8	279,4
Q 7	Rohrgewicht kg	\$ 52 000	38 700	87 500	39 000	23 200	38 000	81 200	38 600	35 500	25 400	99 600	40 640	28 000
က	Seelenlange in Ralibern	. 21,8	22,0	18,8	19,36	18,25	19,9	18,0	15,85	13,55	13,2	22	17,9	17,0
4	Gewicht ber Panzergranate . kg	525	383	255	320	- 217	350	022	363	317	242	317	293	223,7
73	Geschoßgewicht als Bielsaches bes								•		•			
	Rundkugel-Gewichtes	8,20	3,20	3,18	2,93	3,02	2,88	3,14	3,10.	3,06	3,02	8,06	2,82	5,86
9	Geschoßgewicht pro cme Quer-				*			•						
	schnitt kg	\$ 0,53	0,455	0,414	0,435	0,380	0,432	0,595	0,445	0,435	0,394	0,435	0,401	0,372
~	Geschützschung kg	3 115	22	22	88	41	72	168	.69	49,8	38,5	81,5	52	52,4
œ	Anfangsgeschwindigkeit ber Pan-													
	zergranate m	200	200	478	418	432	451	460	433	3 96	401	492	441	457
ဝာ	Lebendige Araft total mt	t 6691	4244	2970	3117	2064	3629	8305	8469	2534	1984	8911	2905	2435
10	de. pro cm Umfang mt	8	44,3	83,8	91,0	24,4	96,0	99	84,8	₹97	22,6	40,8	30,3	27,7
11	bto. pro cm ² Duerschnitt mt	t 6,75	8′9	4,82	3,88	3,6	4,49	6,4	4,38	3,47	3,22	5,36	86'8	3,97
12	bto. pro kg Rohrgewicht mkg	g 129	110	108	8	68	95,5	102	06	71	282	86	112	28
13	bto. pro kg Pulver mt	t 58,1	6'89	54,0	49,5	8′09	50,4	49,5	58,8	8'09	51,5	0′87	52,8	46,5
	•													

)-

II.

Raufenbe Dr.	Benennung		Aruppsche l Kar	Englische 7 tons 7" Ranone	
1	R aliber	mm	149).1	177,8
2	Rohrgewicht	kg	4000		7100
3	Seelenlänge in Ralibern	-6		,0	18
4	Gewicht ber Panzergranate	kg	38		52
5	Geschofgewicht als Bielfaches bes Runb-	6			- -
	fugel-Gewichtes		ĺ	3,2	2,54
6	Geschofgewicht pro cm2 Querschnitt	kg		,223	0,210
7	Geschützladung	kg	8,5 Pr. P.	9,5 Pr. P. ober Gr. P.	13,6
8	Anfangsgeschwindigkeit ber Panzergra.		1		
	nate	m	480	500	476
9	Lebendige Kraft total	\mathbf{m} t	458	497	601
10	bło. pro cm Umfang	$\mathbf{m}\mathbf{t}$	9,8	10,6	10,8
11	bto. pro cm ² Duerschnitt	mt	2,62	2,85	2,42
12	bto. pro kg Rohrgewicht	mkg	114,5	124	85
13	bto. pro kg Pulver	mt	54,0	52,4	44,3

Dabei wird zugleich für die Schußwirkung gegen Panzerziele folgende allgemeine Regel aufgestellt, welche die neuesten bezüglichen Ergebnisse näherungs-

weise zusammenfassen soll:

Ein gutes Panzergeschoß durchschlägt soviel Decimeter Schmiedeeisen, wie seine lebendige Kraft in Metertonnen auf den Quadratcentimeter Querschnitt beträgt. Bei minder guten Platten und Geschoffen von bester Beschaffenheit fällt die Wirkung bis zu 10 Procent größer, im entgegengesetzten Fall aber etwas geringer aus.

Holzhinterlagen ohne Winkeleisen leisten ungefähr 5 Procent, mit Winkelseisen etwa 10 Procent des Widerstandes einer Eisenplatte von gleicher Stärke.

Danach würde z. B. die Krupp'sche 35,5 cm = Kanone in unmittelbarer Nähe eine 60 bis 67 cm und auf 2000 m Entfernung eine 45 bis 50 cm dick Platte durchschlagen.

Mit dem eben erwähnten Geschütz ist übrigens die Kalibergrenze, welche sich die Fabrik selbst für ihre Rohrconstructionen vorläusig gesteckt hat, bei weitem noch nicht erreicht, sondern es besindet sich (wie auch schon im Jahresbericht für 1875 erwähnt) noch ein 40 cm in der Ansertigung und ein 46 cm im Entwurf. Ueber diese beiden Geschütze solgen hier gleichfalls einige Angaben:

	46 cm	40 cm
Seelendurchmeffer	46	40
Seelenlänge cm	850	870
Desgl. in Kalibern	18,5	21,75
Rohrgewicht (mit Verschluß) kg	124 000	72 000
Gewicht der Panzergranate kg	1 040	685
Desgl. der Langgranate kg	880	580
(Managaranata a	626	545
Querschnittsbelastung auf den gem der Langgranate g	530	462
Ladung (für die Panzergranate) kg	200	135
Desgl. für die Langgranate kg	175	115

Der 40 cm erhält eine Rohrlänge von 10 m, 90 Züge von 45 Kaliber Drall und vorläufig 2,8 Kaliber lange Geschosse mit Kupfersührung; doch sollen demnächst auch Geschosse von vier Kaliber Länge in Versuch genommen werden. Die Küstenlassete des 40 cm wiegt 41 000 kg; ihre Erhöhungsgrenzen liegen zwischen + 18 und - 6 Grad.*)

Daß der oben stizzirte 46 cm auch dem mächtigsten, gegenwärtig bestehens den Geschütz der Englischen bezw. Italienischen 100 Ton=Kanone wesentlich überlegen sein wird, kann zumal im Hinblick auf die charakteristischen Eigensthümlichkeiten der beiden Systeme (Border- und Hinterlader) nicht fraglich er-

scheinen.

Bas schließlich die patentirte Erfindung der Krupp'schen Panzerkanone anbelangt, so ist über deren Einrichtung und die damit ausgeführten Bersuche bereits so viel veröffentlicht worden, daß wir von einer Beschreibung derselben ganz absehen und uns damit begnügen können, die erlangten greisbaren Resultate mit wenigen Worten zusammenzusassen. Als augenscheinliche und thatsächlich erprobte Vortheile der Panzerkanone sind zu nennen:

1) die vollständige Aufhebung des Rücklaufs, womit ein Problem gelöst worden ist, dessen Ausführbarkeit von vornherein fast allgemein an=

gezweifelt wurde; damit hängt zusammen:

2) die namhafte Steigerung der Feuergeschwindigkeit;

3) das unveränderte Festhalten der einmal als zutreffend er= kannten Richtung des Geschützes und

4) bas gangliche Bermeiden einer Scharte.

Wenn man sonach die activen Zwecke dieser sinnreichen Construction als ersüllt bezeichnen kann, so muß andererseits zugegeben werden, daß ihr passives Verhalten insosern noch Einiges zu wünschen übrig läßt, als es disper nicht gelungen ist, den äußeren Theilen des Nechanismus die unbedingt ersorderliche Unempsindlichkeit gegen das seindliche Feuer zu geben. Gelingt es der Fabrik, auch diese Schwierigkeit mit Erfolg zu überwinden, und gelänge es demnächst noch, das Princip der Panzerkanone auch auf sahrbare Geschützstände (Eisenbahnwagen) zu übertragen, so dürste damit ein neues Element von außerordentlicher Tragweite für den Belagerungskrieg gewonnen sein.

England.

Die im October und Rovember 1876 bei Eastbourne ausgeführten Schiesversuche mit Belagerungsgeschützen (siehe Jahresbericht sür 1876, Seite 311) hatten namentlich in Betress der 6,3 zölligen Haubitze wenig befriedigende Ergebnisse geliesert. Es ist deshalb ein neues Modell dieses Geschützes construirt und nach eingehender Prüsung auch endgültig angenommen worden. Das Rohr gehört dem Fraser-System an und besteht aus einer stählernen Kernröhre, die von zwei schmiedeeisernen Mantelstücken umgeben ist. Sein Gewicht beträgt 914 kg und seine Länge 1,42 m. Es hat einen Seelendurchmesser von 16 cm; die Seele ist 1,14 m lang, wovon 13,4 cm auf die Kammer und 98,9 cm = 6,18 Kaliber auf den gezogenen Theil entstallen. Letzterer hat 20 Jüge von 12,6 mm Breite, 2,5 mm Tiese und 100 bis 30 Kaliber Progressivorall. Die Geschopsührung wird mittelst Expansion

^{*)} Revue d'artillerie, Decemberheft von 1878, Seite 308, nach dem Ruffischen Invaliden.

durch einen kupfernen Liderungsboden (gas check)*) bewirkt, der mit 5 Feuerslöchern versehen ist, um die Entzündung des Zeitzünders durch die Flamme der Geschützladung zu ermöglichen. Die Granate ist 40,6 cm = 2,54 Kaliber lang, wiegt fertig 31,411 kg und nimmt 3,175 kg Sprengladung auf. Die größte Ladung beträgt 1,814 kg. Ladungsverhältniß = 1:17,3. Eine größere Anzahl dieser Geschütze ist für den Belagerungstrain bereits angesertigt und ein Theil davon der Operations-Armee in Afghanistan zugetheilt worden, deren Artillerie außer den Gebirgs= und Feldbatterien auch mehrere "schwere" und "Belagerungs"=Batterien zugetheilt sind. Erstere (für die Berwendung im Felde (?) und dei Belagerungen bestimmt) sühren drei Armstrong=40 Pfünder (Hinterlader), drei Szöllige Mörser und eine 6,3 zöllige Haubitze; letztere sind mit sechs 6,3 zölligen Haubitzen, vier 40 Pfünder-Borderladern und vier 25 Pfündern nebst vollständigem Park ausgerüstet.**)

Die (gleichfalls schon im Jahresbericht für 1876, Seite 311 erwähnte) Frage der Anwendung von Laffeten mit großer Feuerhöhe für die Englischen Belagerungs= und Feftungs=Geschütze scheint durch die inzwischen stattgehabten Bersuche mit einer hydropneumatischen Moncrieff=Laffete für den 64Pfünder in ein neues Stadium getreten zu sein. Der Rückstoß beim Schuß führt die Senkung des Rohrs in die Ladestellung herbei und schiebt zugleich einen Kolben zurück, welcher sich in dem zugehörigen Enlinder luftdicht Letterer steht mit einer Kammer in Verbindung, die theils schließend bewegt. mit Waffer, theils mit verdichteter Luft gefüllt ist. Die Rückwärtsbewegung des · Rolbens preft diese Luftmenge noch stärker zusammen und speichert so, da der Rückfluß des Wassers aus der Kammer durch ein Ventil verhindert wird, eine entsprechent große Kraft auf, die nach dem Laden des Geschützes durch Deffnen eines Hahns frei gemacht wird und, während das in die Kammer hineingepreßte Wasser zurückströmt, das Rohr wieder in die Feuerstellung emporhebt. vier Schüffen, die am 13. December 1877 mit 5,44 kg Ladung und 29 kg schweren Geschossen abgegeben wurden, soll sich diese Lassetenconstruction gut bewährt haben. ***)

Ueber das 80 Ton-Geschütz, welches in erster Reihe zur Bewassnung des neuen Panzerschisses "Instexible" gedient hat, ist den oben (unter "Deutschland" in Tabelle I.) bereits gemachten Angaben hier nur noch hinzuzusügen, daß es, wie alle neu construirten Englischen Kanonen, einen erweiterten Kartuschraum (von 45,72 cm Durchmesser gegen 40,64 Kaliber des gezogenen Theils) hat und daß die Geschoßsührung mittelst Expansion durch kupserne Liderungsböden (gas chocks) bewirkt wird. Die Zahl seiner Züge beträgt 32, die Rohrslänge 8,23 m und der größte äußere Durchmesser des Bodenstücks 1,83 m.

Von besonderem Juteresse für die Deutsche Artillerie ist ein am 18. November 1878 in Woolwich mit dem 80 Ton=Geschütz und Preußisch em prismatischen Pulver C/75 ausgeführter Drientirungsversuch. Es wurden

^{*)} Kürzlich hat die Englische Artillerie eine neue nach dem Major Lyon benannte Art gas checks eingeführt, die aus einer concave converen Kupserplatte bestehen und mittelst eines am Geschoßboden befindlichen Zapsens so angebracht werden, daß die concave Seite dem Geschoß, die convere der Ladung zugesehrt ist. Diese Form soll die seitliche Ausdehnung der Liderungsböden und das Hineinpressen ihrer Ränder in die Züge wesentlich begünstigen (Deutsche Heereszzeitung Nr. 48 von 1878, Seite 527). Vergl. auch Engineer vom 20. December 1878, Seite 439.

^{**)} Engineer vom 31. Mai 1878, Seite 381, Revue d'artillerie, Juliheft von 1878, Seite 373, und Deutsche Heeres-Zeitung Nr. 49 von 1878, Seite 534.

^{***)} Engineering vom 21. December 1877, Seite 478.

zwei Schuß mit Geschossen von 798,3 kg Gewicht abgegeben; bei dem ersten Schuß mit 192,7 kg Ladung betrug die Anfangsgeschwindigkeit des Geschosses 476,1 m und der Gasdruck 2462 Atmosphären; der zweite Schuß ergab bei 204,1 kg Ladung 491,7 m Anfangsgeschwindigkeit und 2776 Atmosphären Druck.

Zum Vergleich seuerte dasselbe Geschütz am 28. und 29. November mit einer für diesen Zweck in Waltham Abbey neu gesertigten Pulversorte (deren physikalische Eigenschaften nicht angegeben sind); dabei erhielt man mit 225 kg Ladung im Mittel 482,8 m Geschwindigkeit und 3110 Atmosphären Spannung. Das Preußische prismatische Pulver hat sich also hiernach dem Englischen er-

heblich überlegen gezeigt. *)

Als schwerstes Kaliber der Englischen Artillerie ist das 80 Ton-Geschütz schon wieder durch ein 100 Ton-Geschütz überholt worden, welches vom Kriegsministerium nach dem (im Jahresbericht für 1876, Seite 315 und folgende beschriebenen) Italienischen Wodell angenommen und wovon zunächst vier Stück, die bei Sir William Armstrong für Italien in Bestellung gegeben waren, im Wärz 1878 erworden wurden, als eine kriegerische Verwickelung zwischen England und Rußland in naher Aussicht zu stehen schien. Der Seelens durchmesser dieses Rohrs ist indeh von dem ursprünglichen Waß (43,2 cm) auf 45,08 cm erhöht worden; der Durchmesser des erweiterten Kartuschraums beträgt 50,16 cm, das Geschoßgewicht 907 und die Ladung 199,5 kg, also Ladungsverhältniß = 1:4,55.

Dagegen hat man das bereits geplante 200% on = Geschütz, dessen Geschöß ein Gewicht von über 3000 kg erhalten sollte, wieder aufgegeben und daran

gewiß sehr wohl gethan. **)

Die Anhänger der Hinterladung haben auch in Betreff der schweren Geschütze noch immer keine nennenswerthen Erfolge zu erringen vermocht, obschon gründliche Erörterungen dieser Cardinalfrage in den Parlaments-Debatten vom 12. März 1878 abermals eine bedeutende Rolle spielten; bei dieser Gelegenheit traten als Vertheidiger der Hinterlader namentlich zwei Artillerie-Offiziere: Generallieutenant Balfour und Major Holan und als Gegner derselben Vice-Admiral Sir S. Hap und der Surveyor-General of Ordnanco, Lord Cecil, in die Schranken. (Vergl. Deutsche Heeres-Zeitung, Rr. 13 von 1878, Seite 147. Gine aussührliche Wiedergabe dieser Parlaments-verhandlungen nehst einer durchaus sachgemäßen Belenchtung derselben seitens der Kruppsichen Gußstahlsabrik sindet man in Kr. 16 der Deutschen Heeres-Zeitung von 1878, Seite 177.) Den Versechtern des Hinterladungsspstems sind sibrigens neue, triftige Gründe sür die Richtigkeit ihrer Anschauungen durch das Verhalten der Vorwerlader selbst an die Hand gegeben worden.

Als bedeutsamstes Ereigniß in dieser Hinsicht ist das Zerspringen eines 38 Ton=Geschützes an Bord des Thurmschiffes Thunderer zu verzeichnen, dessen Ursachen man nicht in unberechenbaren Zufälligkeiten, sondern lediglich in dem Lade= und Zugsystem bezw. der Rohrconstruction, also in principiellen Mängeln der Woolwichgeschütze und der Vorderlader überhaupt zu suchen geneigt ist, wodurch das Vertrauen zu letzteren stark erschützert, ja vielleicht vernichtet

sein dürfte (vergl. Engineering vom 10. Januar 1879, Seite 31).

Gleichfalls zu Ungunften der Vorderlader spricht der allerdings weniger wesentliche Umftand, daß man sich genöthigt gesehen hat, die Mündungen aller

^{*)} Revue d'artillerie, Decemberheft von 1878, Seite 311, nach den "Times". **) Revue d'artillerie, Raiheft von 1878, Seite 182.

Rohre von 10" Engl. (= 25,4 cm) Kaliber und darüber auf 51 mm Länge glockenförmig um 13 mm zu erweitern ("bell mouthing"), um das Laden zu erleichtern. Wan muß also lediglich dem Vorderladungsprincip zu Liebe etwa ein fünftel bis ein sechstel Kaliber von der nutharen Seelenlänge bezw. des gezogenen Theils aufgeben, um nur einigermaßen bequem laden zu können.*)

Andererseits hat freilich das Englische Kriegsministerium vor Kurzem ansgeordnet, daß die in den Beständen noch vorhandenen glatten 32 Pfünder in 6 zöllige Hinterlader von 15,2 cm Kaliber, nach Armstrongschem Modell (mit Französsischem Schraubenverschluß) umgewandelt werden sollen, aber nur um in den Festungen als Flankengeschütze sür Kartätschseuer Berwendung zu sinden.**) Die Geeignetheit so schwerer Rohre gerade sür diesen Iweck, der doch vor allem eine möglichst große Feuergeschwindigkeit, also recht leichte und handliche Geschütze erheischt, dürste wohl manchen gerechtsertigten Bedenken begegnen; sedenfalls kann indeß aus obiger Maßregel, die wahrscheinslich mehr durch administrative, als durch taktische und technische Kücksichten veranlaßt worden ist, eine wachsende allgemeine Hinneigung zum Hinterladungsse System auch für Reuconstructionen nicht gesolgert werden.

Desto energischer ist aber die hervorragende und sehr rührige Kanonenssabrik von Sir William Armstrong auch in neuerer Zeit wieder bestrebt gewesen, den Hinterladern zu ihrem Recht zu verhelsen und sie den Vorderladern wenigstens als gleichwerthige Gegner zu ehrlichem Wettkamps gegenüber zu stellen. Außer einer Anzahl Feldgeschütze beider Systeme von möglichst identisicher Construction, mit denen u. a. in Spanien ein Vergleichsversuch, allers dings ohne sonderlich entscheidende Resultate stattgesunden hat, sind aus der genannten Fabrik während der letzten Jahre auch mehrere schwere Hinterslader von 4,75 und 12 Zoll Engl. Kaliber hervorgegangen. Ersteres Rohr wiegt 1320 kg, hat den Französischen Schraubenverschluß und ertheilt seinem Geschoß mit 3,175 bis 3,97 kg Kieselpulver (pebble powder) Ans

fangsgeschwindigkeiten von 454 bis 474 m.

Der 12 Zöller von 30,48 cm Seelendurchmesser ist ebenfalls mit dem Französischen Schraubenverschluß versehen, hat ein Rohrgewicht von 40600 kg (40 Tons Engl.) und verseuert Geschosse mit Kupsersührung (ein hinterer Führungsring) von 318 kg Gewicht mit Ladungen von 72,6 bis 81,6 kg Kieselpulver. Die größte Ansangsgeschwindigkeit beträgt 492 m und die dem

entsprechende lebendige Kraft des Geschosses rund 3724 Metertonnen.

Ueber beibe Geschütze und die damit angestellten Versuche sindet man einsgehendere Mittheilungen, deren Wiedergabe hier zu viel Raum beanspruchen würde, in: Engineer vom 23. Februar 1877, Seite 134, und vom 23. März 1877, Seite 203 (nebst Abbildung des 12 Jöllers); Neue militärische Blätter, Jahrgang 1877, Seite 432, und Zeitschrift für die Schweizerische Artillerie, Jahrgang 1877, Seite 245, nach den "Mittheilungen des Oesterreichischen, technischen und administrativen Militär=Comité's."

Ein noch erheblich größeres artilleristisches Interesse dürsen indeß die im März, August und September 1878 seitens der Armstrongschen Fabrik mit einem 63öller=Horderlader und einem 83öller=Borderlader ausge=

führten Schiefversuche beanspruchen. ***)

^{*)} Revue d'artillerie, Juliheft von 1878, Seite 378.

**) Revue d'artillerie, Augustheft von 1878, Seite 474.

^{***) &}quot;Mittheilungen des Oesterreichischen technischen und administrativen Militärs Comité's", 10. Heft von 1878, Seite 196 der "Notizen", nach den dem genannten Comité von Sir William Armstrong selbst gemachten Angaben.

Der 6 Zöller hat 15,24 cm (6" Engl.) Seelendurchmesser und 3963 kg Rohrgewicht, ist im Ganzen 3,698 m, in der Seele 3,487 m = 23 Kaliber, im gezogenen Theil 2,911 m = 19 Kaliber lang und mit erweitertem Karstuschraum, sowie mit 16 Zügen von 90 bis 38 Kaliber Progressivdrall versehen.

Am 1. März 1878 geschahen 11 Schuß mit 10,9 bis 15,0 kg Ladung (Dichte des Pulvers = 1,8); die Geschosse wogen bei 9 Schuß im Mittel 32, bei 2 Schuß 37 kg und ihre Anfangsgeschwindigkeiten lagen zwischen 478,2 und 625,7 m, was einer ganzen lebendigen Kraft von 375,356 bis 637,053 Metertonnen entspricht.

Am 24. September wurde eine 10zöllige Panzerplatte (25,4 mm dick) auf 91,4 m (= 100 Yards) Entfernung von einem Stahl= und einem Hartguß= geschoß glatt durchschlagen, während das Hartgußgeschoß in eine 12zöllige Platte 28,7 cm und das Stahlgeschoß in eine 13zöllige Platte 24,38 cm tief

eindrang.

Mit 14,97 kg Ladung und 31,76 kg Geschoßgewicht erreichte man eine mittlere Schußweite von 2484 m bei 3 Grad und von 3470 m bei 5 Grad Ershöhung. Die Längenstreuung betrug im ersteren Fall (bei 11 Schuß) 56 und

im letteren (bei 9 Schuß) 52 m.

Der 8 Zöller = Vorderlader hat 20,32 cm (= 8" Engl.) Seelendurch=
messer, wiegt 11 635 kg, ist im Ganzen 5,689 m, in der Seele 5,295 m =
26 Kaliber und im gezogenen Theil 4,269 m = 21 Kaliber lang. Der Progressivdrall seiner 17 Züge beginnt mit 85 und endet mit 40 Kalibern.
Dies Geschütz verseuerte am 23. August 8 Schuß mit 31,8 bis 43,1 kg
Kieselpulver von 1,786 Dichte und einem durchschnittlichen Geschoßgewicht von
83 kg. Dabei wurden Ansangsgeschwindigkeiten von 516,3 bis 638,8 m erzielt,
was eine lebendige Kraft von 1126,379 bis 1731,842 Metertonnen im Ganzen,
oder von 17,639 bis 26,952 Metertonnen auf einen Centimeter des Geschoß=
umsanges ergiebt. —

Mag man über den praktischen Werth dieser Versuche denken, wie man will — soviel ist auf alle Fälle zweisellos, daß, seit gezogene Geschütze existiren, weder gleiche Ladungsverhältnisse (bis zu 1:2 und darüber) angewendet, noch gleiche Ansangsgeschwindigkeiten erreicht worden sind, wobei indeß gleichzeitig erwähnt werden mag, daß dem Vernehmen nach auch die Krupp'sche Gußstahlsfabrik mit einem noch schwereren Kaliber (24 cm) annähernd ebensogroße Geschwindigkeit bei verhältnißmäßig geringem Gasdruck erzielt hat.

Frankreich.

Von den Geschützen der Französischen Belagerungs= und Festungs-Artillerie ist nur die 138 mm=Kanone zu erwähnen, über welche aus Französischen Berken (zum Theil officiellen Ursprungs) und durch Wittheilungen in verschiedenen Zeitschriften*) genaue Angaben bekannt geworden sind.

Die Röhre sind ursprünglich aus den vorhandenen glatten 16 Pfdrn. aptirt, demnächst aber auch neu angefertigt worden. Sie haben bei 13,8 cm

^{*)} Bergl. u. a.: Addition au réglement du 17 avril 1869 sur le service des bouches à seu. Service du canon de 138 mm. Paris 1876. — Manuel à l'usage des officiers de la réserve et de l'armée territoriale. 2. partie. Paris 1876. — H. Plessix: Nouveau cours spécial u. s. w. (s. oben). — Bulletin de la réunion des officiers, Jahrgang 1876. — Revue d'artillerie, 9. Banb. — Deutsche Heereß: Zeitung, Jahrgang 1877, Nr. 49, vom 30. Rovember, Seite 505: "Die beiden neuesten Geschütze der Französischen Belagerungß: und Festungß: Artillerie."

Seelendurchmesser eine Rohrlänge von 310,4 cm, eine Seelenlänge von 288 cm = 20,9 Kaliber und eine Länge des gezogenen Theils von 223,3 cm = 16,2 Kaliber und sind mit 21 Keilzügen von 1,25 mm Tiefe versehen, deren Führungskante einen linksgängigen Drall von 32,6 Kalibern = 5° 30' hat. Als Berschluß dient der Refspe'sche Schraubenverschluß, welchem bei einzelnen Rohren versuchsweise das oben beschriebene Liderungs=System Bange gegeben worden. Der Verschluß wiegt 100, das Rohr mit Verschluß 1940kg.

Die Kartusche gehört dem Reffne-System an (wie bei den ehemaligen Canons de 5 und de 7 der Feld-Artillerie). Sie besteht aus einem Messingboben, der zugleich die Liderung bildet, und einer cylindrischen Hülse von Papier und Weißblech. Zur Ladung wird entweder verdichtetes Pulver in Form von Ringen oder grobkörniges von 10 mm Körnergröße (unter Läufern dargestellt — poudre aux meules S. P. 1) verwendet. Im ersteren Fall füllt man die Kartusche mit 24 Ringen, welche in drei senkrechten Säulen zu je 8 Stück über und neben einander gelagert werden; da das Gewicht eines Ringes 147,5 g beträgt, so ergiebt sich eine Ladung von 3,54 kg, während die fertige Kartusche, welche über (vor) dem Pulver noch eine ringförmige Fettscheibe aufnimmt, 5,05 kg wiegt. Von der Aequivalentladung grobkörnigen Pulvers wird die Reffne-Kartusche nicht vollständig ausgefüllt und erhält deshalb noch einen hohlen Pappcylinder oder einen Heupfropf; mit jenem beträgt dann das Gewicht der Ladung 3,86, mit diesem 3,91 kg. Die mit der Liderung Bange versehenen Rohre sind nur mit gewöhnlichen Kropfkartuschen von wollenem oder seibenem Stoff ausgerüftet, welche 3,74 kg grobkörniges Pulver enthalten.

Um das Geschütz auch zum indirecten Schuß zu befähigen, sind serner noch 7 kleine Ladungen vorgesehen, welche aus 3, 6, 9, 12, 15, 18 oder 21 Pulverringen bestehen und deren Gewicht demnach bezw. 0,4425 — 0,8850 — 1,3275 — 1,7700 — 2,2125 — 2,6550 und 3,0975 kg beträgt. Bei Berwendung von grobkörnigem Pulver treten an die Stelle seder dieser 7 Ladungen, se nach der oben angegebenen Einrichtung der Kartuschen, wieder 3 verschiedene Aequivalent=Ladungen; es sind also sür dies eine Geschütz nicht weniger als 4 Gebrauchs= und 28 kleine Ladungen vorhanden — eine Complication, deren taktische und abministrative Nachtheile auf der Hand liegen.

Von Geschossen existiren vorläusig nur gewöhnliche und Doppels wand schaaten, welche in Bezug auf Abmessungen, Gewicht, Sprengsladung u. s. w. durchaus identisch sind. Sie wiegen in sertigem Zustande 23,5 kg, haben sonach eine Duerschnittsbelastung von 158 g auf den Duadratscentimeter, nehmen eine Sprengladung von 1,73 kg auf und sind 39,05 cm = 2,8 Kaliber lang. Als Führungsmittel dient Weichblei in Gestalt eines dünnen, mit 6 Killen versehenen Bleimantels am vorderen und eines Bleiringes von trapezsörmigem Querschnitt am hinteren Theil der Granate. Der Perscussionszünder gehört dem Spstem Budin an.

Der 138 mm ist mit 4 verschiedenen Laffeten ausgerüstet, unter denen sich 3 aptirk hölzerne von älterem Modell und eine neu construirte eiserne besinden. Erstere sind:

a. Die 24Pfdr.=Belagerungs=Laffete — wiegt 1515 kg, hat 1,64 m Feuers höhe*) und gestattet bis zu 25 Grad Erhöhung;

^{*)} Unter Anrechnung bes Maßes (= 6,45 cm), um welches bie Schildzapfen bes 138 mm versenkt sind.

b. Die 16Pfdr. hohe Rahmen= (Ball=) Laffete mit 1,79 m Feuerhöhe und $40^{1/2}$ Grad größter Erhöhung;

c. Die 24 Pfdr. hohe Rahmen= (Wall-) Laffete, deren Feuerhöhe und

Erhöhungsgrenze bezw. 1,89 m und 41½ Grad betragen.

Die neu construirte eiserne Belagerungs-Lassete heißt afsüt à soulèvement, welcher lediglich aus einem am Lassetenschwanz angebrachten Rollhebel mit Ercenter besteht und das Rehmen der Seitenrichtung erleichtern und beschleunigen soll. Diese Lassete hat ein Sewicht von 1750 kg und läßt bei 1,54 m Fenerhöhe eine größte Erhöhung von 39 Grad zu. Die aus 2 dreieckigen Platten Eisenblech bestehenden Wände zeigen etwas schwerfällige Formen. Die Richtmaschine setzt sich aus einer Schraubenspindel, deren Mutter ein Schneckenrad bildet, und einer Schnecke mit wagerechter Welle zusammen, auf die außerhalb der Wände 2 Kurbelkreuze ausgeschwieden sind. Die Lassetensachse gestattet den beiden, aus einem Stück geschmiedeten eisernen Speichenswidern zwei verschiedene Stellungen zu geben: eine sür das Schießen mit kleisnerer, die andere sür den Marsch mit größerer Geleisebreite.

Vallistische Leistungen: Anfangsgeschwindigkeit = 382 m; größte Schußweite (bei 35°55') = 7600 m.

m= .=	A	50 Procen	it Treffer erfi Ziel=	ordern eine
Entfernung	Endgeschwindigkeit	Höhe	Breite	Länge
m	·m	m	m	m
1000	331	0,7 0,9	0,5	17
1500	311	0,9	0,7	13
2000	293	1,4 4,7 9,3 27,7	1,0	14
3000	263	4.7	1.7	26
4000	241	9.3	3,0	46
5000	224	27.7	1,7 3,0 5,5	70
6000	213	55,9	9,1	99

Im Allgemeinen entsprechen diese ballistischen Leistungen den durch das Geschütz und seine Munition gegebenen Grundlagen; nur erscheint die Tresssähigkeit für eine Kanone mit glattem Geschohraum, gleichförmigem Drall, Weichbleiführung und ziemlich, schwachem Ladungsverhältniß zu günstig angegeben, und dürsten die betressenden Zissern aus einem Irrthum beim Erschießen bezw. Errechnen der Schuftasel hervorgegangen sein.

Die beabsichtigte bezw. zweckmäßige Art der Verwendung des 138 mm im Belagerungskriege läßt sich übrigens aus den oben skizirten Eigenschaften desselben nicht mit Bestimmtheit entnehmen. Zum Demontirkampf ist er ballistisch und in Bezug auf Geschoßwirtung entschieden gut befähigt, aber ebenso entschieden lassen ihn seine hohen Gewichtsverhältnisse für den Gebrauch in den eigentlichen Demontirbatterien der 2. Artillerie=Aufstellung wenig geeignet erscheinen; zum Bombardementsgeschütz andererseits sehlt ihm wieder die außereichende Geschoßwirkung; sür den indirecten Schuß endlich ist er zwar mit 7 kleinen Ladungen ausgerüstet, aber diese Zahl erscheint hierfür zu klein; auch

steht die Construction des Geschützes mit jenem Zweck nicht in Einklang; namentlich ist der Theil dafür viel zu lang und der (durch die Größe der Gebrauchsladung bedingte) Inhalt des Berbrennungsraums gegenüber den kleinsten

Ladungen zu groß.

"L'Avenir militaire" (vom 26. Februar 1878) kritisirt den 138 mm sehr absprechend: "— Zu schwach für Bombardements und in den entsernten Batterien (erste Aufstellung), zu wenig handlich für nahe Batterien (zweite Aufstellung), zu schwer als Belagerungs», zu leicht (?) als Festungsgeschütz — mit einem Wort: eine ganz unglückliche Construction!"

Mag man auch dies scharfe Urtheil nicht theilen, so läßt sich doch keinenfalls verkennen, daß ver 138 mm den Eindruck macht, als habe er ein überall verwendbares Universalgeschütz werden sollen, sei aber in der That eine nirgends

ganz und voll hinpaffende Zwitterwaffe geworden.

Ueber die Französischen Marinegeschütze C/70 sinden sich aussührliche und anscheinend auch zuverlässige Angaben (nach dem "Manuel du matelot canonnier" für 1877) in den Reuen militärischen Blättern, Rovemberheft von 1878, Seite 409; die daran geknüpfte vergleichende Kritik der Deutschen Marinegeschütze ist indeß großentheils nur cum grano salis auszunehmen, da sie so manches Unzutressende enthält.

Während übrigens die Französische Schiffsartillerie bisher als schwerstes Kaliber bekanntlich den 32 cm führte, scheint man nunmehr, in die Fußtapfen Italiens und Englands tretend, auch eine 100 Ton=Kanone annehmen zu wollen, denn in der Sitzung der Französischen Deputirtenkammer vom 31. Rosvember 1878 äußerte bei Berathung des Marine=Etats der Regierungs=Commissar Leblain u. a., daß gegenwärtig 2 Schiffe im Bau begriffen seien, deren jedes mit drei 100 Ton=Kanonen bewassnet werden solle.*)

Italien.

Neben den vorstehend unter "England" besprochenen 100 Ton=Kanonen ist inzwischen auch der vom General Rosset ausgegangene Entwurf einer 100 Ton-Ranone (außeiserner beringter Hinterlader mit Französischem Schraubenverschluß — vergl. Jahresbericht für 1876, Seite 317) verwirklicht worden. Der Guß der Kernröhre des ersten derartigen Geschützes hat am 30. Januar 1878 in der Geschützgießerei zu Turin stattgefunden. Es wurden im Ganzen 146 000 kg Gußeisen in 7 Defen niedergeschmolzen, wozu 7 Stunden erforderlich waren. Der Guß selbst dauerte eine Stunde und erfolgte aus einem Sammelbassin, in welches alle Defen entleert wurden, in eine gußeiserne, innen mit Lehm ausgestrichene Form über einen eisernen, ebenfalls mit Lehm bekleibeten Kern. Die Form hatte bei einer Wandstärke von 4 bis 5 cm etwa 13 m Höhe, einschließlich des verlorenen Kopfes; der Durchmeffer des Kerns betrug 30 bis 40 cm. Das fertige Rohr soll 45 cm Kaliber, 10 m Länge und im hinteren beringten Theil einen größten Durchmesser von 1,86 m erhalten. Bei 250 kg Ladung und 1000 kg Geschoßgewicht erwartet man eine Ansangsgeschwindigkeit bis zu 470 m. **)

Für die Italienische Belagerungs= und Festungs=Artillerie ist ein einheitliches Geschützsystem von gußeisernen beringten Hinterladern mit Franzö-

^{*)} Allgemeine Militär-Zeitung Nr. 51 von 1878, Seite 408.

**) Deutsche Heeres-Zeitung Nr. 16 von 1878, Seite 180, nach L'Esercito, und Revne d'artillerie, Maiheft von 1878, Seite 187, nach Italia militare.

schraubenverschluß in Aussicht genommen, welches lange 12=, 15= und 19 cm=Kanonen, kurze 15 cm=Kanonen (ohne Ringe) und 22 cm=Haubitzen umfassen soll. Die langen 19 cm würden im Belagerungskriege voraussichtlich eine sehr bedeutende Wirksamkeit entfalten können; dagegen erscheint es mindestens zweifelhaft, ob nicht auch ihre Gewichtsverhältnisse über das für dergleichen Geschütze bisher allgemein als zulässig erachtete Maß weit hinausgehen dürften.

Defterreich=Ungarn.

Ueber die Resultate der Oesterreichischen Bersuche, die sogenannte Stahlsbronce auch für schwerere Kaliber (12- und 15 cm) zu verwenden (vergl. Jahressbericht für 1876, Seite 318), sind seither, namentlich in Betreff des 15 cm,

nähere Angaben veröffentlicht worden.*)

Man hat zunächst 2 Stahlbronce=15 cm angesertigt und beschossen, die in Bezug auf Gewicht (3235 kg), Kaliber (14,9 cm), Länge (3,6 m), Bersschluß und äußere Rohrsorm völlig übereinstimmen. Letztere ist der der Feldsgeschütze C/75 sehr ähnlich, ebenso der Verschluß; nur besindet sich unmittelbar vor dem Keilloch ein aufgezogener Schlußring, welcher bei den Feldsanonen bekanntlich sehlt. Die Seelenconstruction beider Röhre zeigt nur insosern Verschwebenheiten, als das eine (Kr. 1) mit glattem Geschoßraum und gleichsförmigem Drall, das andere (Kr. 2) mit gezogenem Geschoßraum und Progressivdrall versehen ist; beide haben 36 Parallelzüge. Die Länge des gezogenen Theils beträgt bei Kr. 1 253,5 cm = 17,02 und bei Kr. 2 271,5 cm = 18,22 Kaliber; der Drall bezw. Enddrall ist sür beide Röhre auf 45 Kaliber = 4°1′50″ sestgeset worden.

Die Gebrauchsladung wiegt 8 kg und besteht aus 13 mm Würselpulver von 12 bis 15 mm Körnergröße und 1,686 specifischem Gewicht. Es wurden zunächst nur gußeiserne "Ersak"-Geschosse verfeuert, welche die Hartgußgranate vertraten und bei 2,8 Kaliber Länge 38,8 kg wogen, was ein Ladungsverhältniß von 1:4,85 und eine Querschnittsbelastung von 223 g auf den Quadratscentimeter ergiebt. Die Geschosse haben Kupsersührung, und zwar bei Nr. 1 4 Kupserdrähte, bei Nr. 2 hinten einen Führungs-, vorn einen Centritring.

Rohr Kr. 1 hat 441,4 und Kr. 2 443,3 m Anfangsgeschwindigkeit erzielt; dies entspricht einer ganzen lebendigen Kraft der Geschoffe von bezw. 385,320 und 388,632 Metertonnen, oder von bezw. 8,043 und 8,112 Metertonnen auf den cm Geschofiumfang.

Balliftische Leiftungen.

Entfernung	Erhöhungs= winkel	Zielhöhen für 50 pCt. Treffer
m		m
500	0° 37′	0,20
1000	1° 28′	0,43
1500	2° 28′	0,73
2000	3° 31′	1,12
2500	4° 41′	1,71
3000	6°	2,54

^{*)} Mittheilungen des Desterreichischen technischen und abministrativen Militärs Comité's, Jahrgang 1877, Seite 481, und Jahrgang 1878, Seite 75.

Die hier angegebenen Erhöhungswinkel und Zielhöhen für 50 Procent Treffer sind aus den Mittelzahlen der Desterreichischen Versuchs-Ergebnisse interpolirt worden. Die Zielhöhen gelten nur für das etwas besser tressende Rohr

Nr. 2 (mit gezogenem Geschofraum und Progressivdrall).

Die ballistischen Eigenschaften der Desterreichischen 15 cm können danach nur sehr günftig beurtheilt werden, und auch mit dem Verhalten des Rohr= metalls in Bezug auf seine Widerstandsfähigkeit gegen den Gasdruck (welcher übrigens in den genannten Röhren 2000 Atmosphären nicht zu überschreiten scheint) und gegen Ausbrennungen ist man offenbar durchaus zufrieden, benn es sollen nicht nur zwei, für eine Dalmatinische Kuftenbatterie bestimmte Stahlbronce=15 cm bereits fertig gestellt und 14 andere für die Marine=Artillerie in Angriff genommen sein, sondern man beabsichtigt auch, ungesäumt mit noch schwererern Geschützen aus Stahlbronce in Versuche einzutreten, die sich im Jahre 1879 auf einen 28 cm und 1880 auf einen 40 cm erstrecken wurden (Bergl. Seite 171).*)

Gleichzeitig mit dieser fortschreitenden Erweiterung des Systems der gezogenen Hinterlader nimmt die Desterreichische Artillerie aber auch darauf Bedacht, den nutlosen Ballast der noch aus früheren Jahrzehnten überkommenen und bisher sorgsam erhaltenen glatten Geschütze und gezogenen Vorderlader allmälig über Bord zu werfen und damit die allzu bunte Musterkarte ihrer Bewaffnung all= mälig zu beseitigen, über welche noch vor wenig Jahren ein hochgestellter Defter= reichischer Offizier (in der seinerzeit vielgenannten Flugschrift: "Betrachtungen über die Organisation der Desterreichischen Artillerie", Wien 1875) die Lauge seines satyrischen Spottes auszugießen für erforderlich hielt. Daß auch in dieser Hinsicht mit Entschiedenheit vorgegangen wird, beweist unter anderem das vor einiger Zeit verfügte Ausscheiben von 10 verschiedenen Geschützarten bezw. Kalibern veralteter Conftruction. Es sind dies: die glatten 7 cm-Broncekanonen und die gezogenen broncenen 12 cm=Borderladungskanonen (Syftem La Hitte) der Feld= Artillerie; die glatten 12=, 13,5= und 15 om=Broncekanonen der Belagerungs= Artillerie; die glatten 9,5= und 13,5 cm=Kanonen der Festungs=Artillerie; die glatten 12 cm=Broncehaubiten der Gebirgs=Artillerie; die glatten eisernen 24 cm= Granatkanonen und die glatten kurzen 17 cm=Broncehaubigen.**)

Rugland.

Der Russisch=Türkische Krieg hat zu einer eigenthümlichen Rohrconstruction Anlaß gegeben, die voraussichtlich nicht ohne Einfluß auf die künftige Zusammensetzung und Ausrüftung der Belagerungstrains bleiben dürfte, — wenn ihre weitere Entwicklung und Erprobung dem günftigen Anfang entspricht.

Um der Belagerungs-Artillerie der Russischen Donau-Armee schwerere und wirksamere Kaliber zur Verfügung zu stellen, als dieselbe ihrer normalen Organi= sation nach besaß,***) gleichzeitig aber mit den dabei zu bewältigenden Lasten das bisher gebräuchlich gewesene Maximum nicht zu überschreiten, machte der

^{*)} Allgemeine Militär-Zeitung Nr. 48 von 1878, Seite 384. **) Revue d'artillerie, Maiheft von 1878, Seite 186, nach ber "Bebette". ***) Der mobile Belagerungs-Train zählte bekanntlich 340 gezogene Geschütze und zwar:

^{80 9} Afbr. 180 lange und kurze 24 Pfbr. | Ranonen, 40 Gaöllige Mörser und 40 Sablige nebst 40 glatten 15 cm = Mörsern.

Flügeladjutant Kolokolzow, Commandant der Obuchoff'schen Gußstahlfabrik, den Vorschlag, eine 8zöllige leichte Kanone und einen 9zölligen Mörser, beibes Hinterlader, zerlegbar herzuftellen. Dieser, bei so schweren Geschützen von vornherein etwas abenteuerlich klingende Vorschlag wurde dennoch ausgeführt, und von sedem der beiden Kaliber wanderte ein Individuum auf den Kriegs= schauplatz. Die 8 zöllige Kanone hatte ein Rohrgewicht (mit Verschluß) von 5668 kg und ließ sich in drei Haupttheile zerlegen, von denen die Kernröhre 541, der hintere Rohrtheil (mit den Schildzapfen) 2904 und der vordere 1826 wogen; dazu kommen noch die Verbindungsschraube mit 98 und der Verschluß mit 299 kg.*) Sie verfeuerte vor ihrer Absendung 130 scharfe Schüsse mit 7,78 kg Ladung (prismatisches Pulver) und wurde dabei nach je 30 Schuß zerlegt und wieder zusammengesetzt. Das schließliche Zusammensetzen der nach Giurgewo übergeführten Rohrtheile wurde in einer der dortigen Batterien durch 20 Mann in nicht ganz drei Stunden bewirkt, worauf das Geschütz vom 11. August bis 30. November 1877 noch 69 Schuß abgab, ohne irgendwelche Beschädigungen zu erleiden oder sonstige Mängel zu zeigen.

Die mit beiden Röhren erzielten Resultate werden von Russtscher Seite für so zufriedenstellend gehalten, daß nunmehr, den Vorschlägen des Artilleries Comité's entsprechend, 40 zerlegbare 8zöllige Kanonen und 40 dergl. 9zöllige Wörser, nebst einer Ausrüstung mit je 500 Schuß, in die Belagerungstrains eingestellt werden sollen.**) Zeder der beiden, für Europäische Kriegsschauplätze

bestimmten Trains sollte bisher enthalten:

80 9Pfdr.,

140 leichte 15 cm=Ringkanonen,

60 schwere = =

40 6zöllige Mörser,

.40 8 = = und

40 glatte 15 cm=Mörser,

400 Geschütze.

Inwiesern sich diese Formation durch die erwähnten Neueinführungen ändern wird, ist noch nicht bekannt geworden.

Dem namentlich in der Italienischen und Russischen Artillerie sich kundsgebenden Streben, den Belagerungstrains in Zukunft wesentlich schwerere Kanonenkaliber (19= und 21 cm) einzuverleiben, als bisher darin vertreten waren, kann eine innere Berechtigung in gewissem Sinne nicht abgesprochen werden; denn die schwersten Kaliber des Angreisers sind vorzugsweise berusen als Bombardements- und Meilengeschütze, also in einer Weise Verwendung zu sinden, bei der häusig die Kraft und Ausdehnung der Geschößwirkung einen Ersatz sür die Umöglichkeit bieten muß, die Trefffähigkeit der Geschütze hinslänglich zur Geltung bringen zu können, was sich wegen der Entsernung, der Beschaffenheit und Größe der Ziele, des Mangels einer genauen Beobachtung zu meist von selbst verbieten wird. Die Geschößwirkung aber nimmt bekanntlich mit der Vergrößerung des Kalibers in rasch wachsendem Verhältniß zu.

Auch kann es bei großem Abstande der ersten Artillerie-Aufstellung von der Festung recht wohl gelingen, selbst Rohre von 5000 kg und mehr Gewicht

^{*)} Rähere Angaben in Revue d'artillerie, November: und Decemberheft von 1878, Seite 145 und 228.

^{**)} Mittheilungen bes Oesterreichischen technischen und abministrativen Militärs Comité's, 7., 8. und 11. Heft von 1878, Seite 154 und 222 ber "Rotizen", nach bem Ausstellerie-Journal, Nr. 10 von 1878.

(besonders wenn dieselben zerlegbar sind) ohne erhebliche Schwierigkeiten in Batterie zu stellen. Immerhin aber wird es mit Rücksicht auf den Munistions=Ersatz einer sorgfältigen Erwägung bedürfen, ob nicht der beabsichtigte Iweck mit leichteren Kalibern, die auf nähere Entfernung herangehen und eine reichlichere Munitions=Ausrüstung erhalten können, sicherer und schneller zu erreichen ist, als mit schwereren Geschützen, welche weiter abbleiben und sich auf eine geringere Schußzahl beschränken müssen. Erst die praktische Ersahrung künstiger Festungskriege wird vielleicht über diese wichtige Kalibersrage der Belagerungs-Artillerie eine bestimmte und unansechtbare Auskunft geben.

933---I---

Bericht

Aber bie

Festungs- u. Belagerungs-Artisterie. 1877—78.

Ungeachtet ein Zeitraum von zwei Jahren seit der Erstattung des letzten Berichtes verflossen ist, bietet sich, wenn man die Fortschritte auf dem in Rede stehenden Gebiet überschaut, eine noch geringere Ausbeute, als in jenem. Gründe für diese Erscheinung sind im Ganzen dieselben wie damals und bestehen darin, daß bei allen Artillerien noch die Materialfragen, über welche an anderer Stelle berichtet wurde, im Vordergrund des Interesses stehen und die Beschaffung eines den heutigen Ansprüchen an die Wirksamkeit der Feuerwaffen entsprechenden Materials so erhebliche Kosten verursacht, daß die personellen Fragen sowie die der Organisation und Ausbildung vorläufig zurücktreten müssen. Dazu kommt, daß Fortschritte in letzterer Beziehung auch nur mit sehr erheblichen Geldopfern zu erreichen sind, welche bei der jetzigen Art der Geldbewilligungen nicht so ohne Weiteres verfügbar sind. Dennoch ift in Deutschland die Thätigkeit auf diesem Gebiete noch eine recht bedeutende gewesen, während in den anderen Staaten dieses Feld noch ziemlich unbebaut blieb, sei es, weil dort die Thätigkeit der Armeen durch kriegerische Ereignisse in Anspruch genommen war, wie in Rugland, Desterreich und England, oder daß noch wichtigere, die ganze Armee-Organisation betreffende Fragen im Vordergrund standen, wie in Frankreich, Italien und Spanien.

Was Deutschland anlangt, so können wir aus dem verslossenen Jahre zunächst berichten, daß die Uedungen im Festungskriege, welche seit der Trennung der Fuß= von der Feld = Artillerie bei ersterer schon immer in ausgedehntem Maße und in einer Weise betrieden wurden, wie sie von anderen Artillerien nur von der Oesterreichischen und auch von dieser disher nur annähernd erreicht wurde, eine bedeutende Erweiterung ersuhren. Während in den Vorzahren derartige Uedungen zunächst in der Varnisonsestung von Compagnien bezw. dem Bataillon durchgesührt wurden, um schließlich in der Armirungsübung, dei welcher ein Bataillon den Angriss nur zu markiren, das andere, verstärkt durch Mannschaften des ersteren, die Vertheidigung zu sühren und Armirungsarbeiten wirklich auszusühren hatte, ühren Abschluß zu sinden — wurden in diesem Jahre drei größere außer den vorerwähnten Uedungen abgehalten, welche noch mehr wie diese die unmittelbare

Borbereitung der Fuß=Artillerie für den Krieg und gleichzeitig das Sammeln von Erfahrungen für den Ernstfall bezweckten. Im Gegensatz zu der Uebung bei Straßburg, deren in dem Bericht über die Taktik des Festungskrieges Er= wähnung geschehen ift, dienten die nachfolgend erwähnten Uebungen zur Vor= bereitung bezw. zur speciellen Ausbildung in dem artilleristischen Theile des Zunächst hatten die zu Posen und Cüstrin abgehaltenen Festungskrieges. Uebungen die praktische Durchführung des Verladens und Heranschaffens von Belagerungsgeschützen, von welchen bisher bei den jährlichen Uebungen Abstand genommen war, zum Zweck. Rächft den Erfahrungen, welche über die Verladung der einzelnen Theile des Belagerungstrains auf Gisenbahnen, über den Transport des Materials auf diesen und beim Landtransport, über die Zweckmäßigkeit mehrerer seit dem letzten Feldzuge eingeführter Fahrzeuge, Maschinen 2c. gesammelt wurden, war es Aufgabe der Uebung, den Dienft der Artillerie=Commando= Behörden vor der Festung und den Dienst der Fuß-Artillerie im Park und in den Batterien zur Anschauung zu bringen. Aber auch der Dienft bei der Vertheidigung wurde in ausgedehnterem Maße als bisher durchgeführt, die Herstellung von Anschlußbatterien, der Dienst in diesen und in den Zwischenbatterien und vor allem das Beobachtungswesen wurden in die Uebung hineingezogen. Zu letzterem Zwecke bewährte sich in vielen Fällen das Telephon, andererseits machte man auch Gebrauch von Semaphoren, welche die Zeichen der Morse= Schrift bis auf 3000 m durch ein Glas erkennbar machten. Für die Uebungen bei Cüftrin war ein mittlerer Belagerungstrain von 200 Geschützen angenommen, von denen aber nur wirklich zur Verwendung kamen: je sechs 12cm, kurze 15cm und 15cm = Ringkanonen, vier 21cm = Mörfer und eine halbe Fuhrparks= Colonne nebst allem Zubehör und einer Munitions-Ausrüstung von 200 Schuß per Geschütz. Dieses Material wurde per Eisenbahn bis zur Station Fürstenfelde geschafft und von dort nach dem bei Zorndorf etablirten Belagerungspark trans-Die erfte Staffel der erften Artillerie-Aufstellung erhielt auf den Tamfeler Höhen eine recht günftige Lage. Man konnte eine Mulde, welche nicht einmal vom Kirchthurm aus eingesehen werden konnte, benutzen und daher sogar am Tage zum Bau der Batterien schreiten. Dabei war die Beobachtung der Wirkung von etwa 200m seitlich vorgeschobenen Posten aus sehr gut aus= führbar. An speciellen Erfahrungen sind hervorzuheben, daß das Verladen und Ausladen des Materials keine Schwierigkeiten machte und fich die neu eingeführte eiserne Rampe sehr gut bewährte; dabei bewährte sich aber auch die alte Erfahrung, daß die Eisenbahnwagen sich besser von den Kopf= als von den Seiten= wänden aus beladen lassen. Ferner ergab auch der Transport schwerer Geschütze sowie der mit schweren Röhren beladenen Sattelwagen keine Schwierigkeiten; fogar auf ziemlich schlechten Landwegen wurde der Transport mit 6 Pferden und 16—20 Mann, welche an einem Tau zogen, ohne Anstand bewirkt. Man kann hieraus schließen, daß, wenn es die gute Wirkung erfordert, man sich nicht scheuen darf, auch die schweren Kaliber nicht in unmittelbarer Nähe guter Straßen zu placiren, wenn schon in der Regel letztere nach Möglichkeit festzuhalten ift. Die erst nach dem letzten Kriege eingeführten eisernen Munitions = Transport= wagen haben bei den Uebungen zu Ausstellungen Veranlassung gegeben, indessen sind vor der Einstellung derselben sehr gründliche Versuche gemacht worden, bei denen sie sich, wenn sie nicht überlastet wurden, sehr gut bewährt hatten.

Die größten derartigen Uebungen haben in und vor Posen und in und vor Cöln stattgefunden, bei welchen für die Bertheidigung wie für den Angriss je ein Regiment Berwendung fanden. Bor Cöln waren für den Angreiser

zwei Eisenbahn-Linien (Trier—Coblenz—Sechtem und Trier—Guskirchen) zur Berfügung gestellt, dagegen der Rhein durch Stromsperren unfahrbar angenommen. Der Angriff richtete sich gegen 3 Forts mit den 4 zugehörigen Zwischenwerken. Das Angriffsterrain, im Allgemeinen flach, bot doch einige, mitunter breite Mulden, welche in ungefähr paralleler Richtung zur Ringstraße laufend geeignet waren, Truppen = Ansammlungen und =Bewegungen, Batteriebauten und Depots dem Blicke des Vertheidigers zu entziehen. Ortschaften und Gehöfte fanden sich in hinreichender Zahl, um dem Angreifer die Unterbringung der Truppen ohne Schwierigkeiten zu geftatten und denselben viele Hülfsmittel für die Belagerung zu bieten. Für den Batteriebau war der Boden günstig, überall bearbeitungsfähig, und war kein Grundwasser zu fürchten. Auch für die Communication war das Angriffsterrain ziemlich günftig, da sie nirgends durch Wasserläufe erheblich beeinträchtigt war und einige sehr gute Straßen durch das Angriffsterrain bezw. zu demselben hin führten. Die vorhandenen Communalwege waren dagegen lehmig und bei Regenwetter zum Theil schwer passirbar. Der Ausladepunkt (Sechtem) war so gewählt, daß noch ein längerer Landtransport nach dem Belagerungspark nothwendig wurde; für diesen bot sich bei dem Brühler Schloß ein geeigneter Platz, doch zog man vor, ihn etwas weiter zurück bei Badorf, etwa eine Meile von den Festungswerken, zu wählen. Der Transport des Materials, auch vom Park nach den Batterien, machte keine Schwierigkeiten, doch war auch die Witterung günftig und der Boden fest. Nachdem am 13. August ein Ausfall ber Besatzung zurückgewiesen und der Vertheidiger zur Räumung der angelegten Armirungs-Batterien gezwungen war, wurde der Bau der Batterien der 1. Artillerie=Aufstellung unternommen und am 15. früh das Feuer begonnen. Am 18. war dann der Bau der 1. Parallele und der Batterien der 2. Artillerie=Aufstellung gelungen, so daß nunmehr der entscheidende Geschütztampf beginnen tonnte.

Der Vertheidiger durfte die Festung als völlig kriegsbereit annehmen und hatte beim Eintreffen des Angreifers die erste Geschützaufstellung beendet. An Geschützen standen ihm außer der Dotirung der angegriffenen Werke zunächst noch eine Zahl von über 100 Geschützen — größtentheils 12 cm=Kanonen aus der General = Geschützreserve — zur Berfügung, während die Heranziehung solcher von den nicht angegriffenen Fronten untersagt war. Als Stärke der Artillerie-Besatung wurden 2 Linien-Fuß-Artillerie-Regimenter und 6 Landwehr-Bataillone angenommen, welche Annahme sich im Laufe der Uebung keineswegs als zu hoch erwies; wirklich vorhanden waren nur 2 Friedensbataillone, welche in ein Kriegsbataillon zusammengezogen waren. Die zu vertheidigenden Forts waren in neuester Manier ausgebaut, mit allen für sichere Unterkunft, gesicherten Munitionsersatz und Aufbewahrung nöthigen Räumlichkeiten, Geschof aufzügen -2c. versehen, nur wäre es zu wünschen gewesen, daß die Truppe wirklich dort untergebracht war und sich völlig kriegsmäßig hätte einrichten können. Statt bessen war sie in den Ortschaften untergebracht und hatte vielfach weite Wege zu den Arbeitsstellen zurückzulegen. Die Angriffsfront war in zwei Abschnitte zerlegt unter je einem Stabsoffizier als Commandeur, während ein dritter in dem hauptsächlich angegriffenen Fort commandirte. Bei der Oberleitung der Vertheidigung fungirte der erste Artillerie=Offizier des Plates als Chef des Stabes, während der zweite die Verwaltung des Artillerie-Depots führte. Ferner wurde einem Offizier die General-Geschützeserve, einem anderen der Nachrichtendienst unterstellt und einer hatte die Beobachtung von einem Kirch thurm aus und deren Signalisirung mittelft Flaggen nach den Werken zu

organisiren. Da eine unterirdische Telegraphenleitung nicht zu benutzen war,

wurde ein Feld=Telegraphen=Detachement zur Verfügung geftellt.

Am 10. und 12. August wurde die erfte Geschützaufstellung eingenommen alle hierzu erforderlichen Armirungsarbeiten ausgeführt. Der Transport und und die Aufstellung der Geschütze ging ohne Schwierigkeiten von Statten, nur Hinaufbringen der langen 15 cm=Ringkanone in die auf permanenten Bettungen-aufgestellten Küstenlaffeten war schwierig. Ferner wurden die Special-Geschützreserven und ein Theil der General - Geschützreserven marschfertig gemacht und außerdem wurden zum Zweck des Festhaltens des Vorterrains, in welchem die Vorposten bis auf 2000 m vor den Forts vorgeschoben waren, Urmirungsbatterien erbaut. Da für die erften Tage der Uebung die Betheis ligung der anderen Truppen der Garnison zugesagt war, so wurde am 13. ein Ausfall unternommen. Durch diesen, obwohl er zurückgewiesen wurde, durch Meldungen von Patrouillen und von den Observatorien glaubte der Vertheidiger bereits die gewählte Angriffsfront erkannt zu haben und wurde sogleich der Bau einiger Anschlußbatterien ins Werk gesetzt, auch bereitete man den Bau von vier Zwischenbatterien vor. Um größere Sicherheit zu gewinnen, wurde am 14. Abends abermals ein Ausfall gemacht, bei welchem Geschütz- und Munitions-Transporte bemerkt wurden. Nunmehr wurden die Zwischenbatterien gebaut und schußfertig gemacht, indessen gelang es dem Angreifer, tropdem seine An= marschlinien und Bauplätze beschossen wurden, das Feuer am folgenden Morgen zu eröffnen. Auf Grund der beim Obercommando eingehenden Berichte über die Lage der feindlichen Batterie-Gruppen wurde ein Situationsplan, in welchem dieselben eingetragen waren, ausgegeben und im Anschluß daran eine tägliche Feuerordnung, welche indessen von den Abschnitts-Commandeuren event. geändert werden konnte. Unter fortgesetzter Verstärkung der Kampfgeschütze traten noch 11 Zwischenbatterien in Thätigkeit, tropdem eröffnete der Angreifer am 17. Morgens sein Feuer aus der zweiten Staffel der ersten Aufstellung. Auf den nunmehr erfolgenden Bau der zweiten Artillerie-Aufstellung antwortete der Vertheidiger mit dem Bau noch einiger Anschluß= und Zwischenbatterien, so daß am 19. 7 Anschlußbatterien mit 38 schweren und mittleren Geschützen und 17 Zwischenbatterien mit 98 mittleren Geschützen in Position standen; außerdem wurde die Besetzung der Forts durch kurze 15 cm=Kanonen und glatte schwere Mörser verstärkt. Hiermit hatte die Uebung seitens der Vertheidigung eine Ausdehnung angenommen, zu deren praktischer Durchführung weder die vorhandenen Geschütze zc. noch das Personal ausreichte und mußte in Folge dessen Vieles markirt bezw. nur auf dem Papier ausgeführt werden. Vom 20. August ab wurde der eigentliche Geschütztampf geführt und die eigentliche Arbeit nun immer mehr von der Truppe in die Stäbe verlegt, welchen mit Befehls= ertheilung, Rapportwesen, Feuerordnung, Vertheilung der Munition, Zeichnen und Vervielfältigen von Skizzen, mit Recognoscirungsberichten 2c. große Arbeit Die weiteren Magnahmen, weil, wie bemerkt, meist theoretischer Ratur, entbehren des Interesses für diesen Bericht.

Im Anschluß an diese Uebungen möchten wir noch einige Punkte hervorsheben, welche bei denselben erneut Dasjenige bestätigen, worauf wir schon immer hingewiesen haben, namentlich eine gute Vorbereitung der Kriegsformationen. Sowohl für die Vertheidigung wie für das Belagerungs-Corps ist es nothwendig, schon im Frieden die Formation der erforderlichen Stäbe ins Auge zu sassen und deren Thätigkeit so vorzubereiten, daß sie dieselbe im Kriegsfall ungesäumt beginnen können. Daß anderen Falls Schwierigkeiten eintreten, hat

sich im letzten Kriege bei Straßburg gezeigt. Ferner bestätigten die Uebungen die Zweckmäßigkeit der Trennung der Verwaltung vom Truppendienft und sprechen für deren weitere Durchführung, da bisher die Artillerie-Offiziere der Plätze nicht nur die taktische Verwendung der Artillerie, sondern auch die Verwaltung des Materials zu leiten hatten und den Brigaden nicht nur Truppen= theile sondern auch eine große Zahl von Artillerie-Depots unterstellt sind. Für die Belagerungs-Artillerie bestätigte sich von Reuem, daß bei ihr die Borbereitungen für ihr Auftreten immerhin zeitraubend sind und daß daher mit ihnen möglichst früh begonnen werden muß, wenn bei der heutigen schnellen Kriegführung ihr rechtzeitiges Eingreifen auf dem Kampffelde gesichert sein soll. Ein schon früher von uns berührter Uebelftand besteht für die Fuß-Artillerie darin, daß sie, während sie im Ernstfalle stets auf die Benutzung von Pferden angewiesen ift, jetzt im Frieden keine Gelegenheit hat, diese Benutzung zu üben, und daß sie in dem Angenblick, in welchem sie aus dem Friedens- in den Kriegsftand übergeht, nicht über einen Stamm von Pferden verfügt. Auch bei den erwähnten Uebungen machte es sich bemerklich, daß das Berittenmachen der Offiziere Schwieriakeiten bot, während es im Ernstfalle ohne Beritten= machen derselben und einiger Unteroffiziere erfahrungsmäßig nicht abgeht. Ferner wurde die Erfahrung gemacht, daß es für den Geschütztransport außerordentlich günstig ist, wenn man wenigstens für die schweren Kaliber zuverlässige Zugpferde schwerster Race hat, da von diesen bei guten Wegen zwei Stuck genügten, während vier selbst bei weichem Boden mit der 15 cm-Ringkanone in beschleunigter Gangart fortkamen.

Endlich muß noch eine Maßregel Erwähnung finden, welche heutzutage von großer Bedeutung für Festungs= und Belagerungs=Artillerie ist, auch auf den Schiefplätzen große Beachtung gefunden hat, aber in den Uebungen wegen der Flurentschädigung nicht hat Anwendung finden können. Es ist dies die Anlage von Schienenwegen, welche von den Parks bezw. Depots nach den Batterien führen und bei der Armirung, besonders aber für den Munitions= Ersatz zu benutzen sind. Wenn dieselben auch nicht überall anwendbar und nur dann von Nuten sein werden, wenn man sie voraussichtlich längere Zeit zum Nachschub von Munition zc. verwenden kann, so erscheint doch eine Ausrüstung der Belagerungs= und Festungs=Artillerie mit dem erforderlichen Material zum Bau sehr zweckmäßig. Wir benken uns die Anlage am besten ähnlich den bei großen Erdarbeiten zur Heranförderung der Erde benutzten, also eine ganz leicht gebaute, schmalspurige Bahn, auf welcher eine Anzahl auf je vier niedrige Räber gesetzte, zum Munitionstransport eingerichtete Kaften in Betrieb gesetzt werden; auch wird es leicht sein, diesen kleinen Wagen eine solche Einrichtung zu geben, daß sie auch zur Fortschaffung von Röhren und anderem Material benutzt werden können. Bei der durchschnittlichen Beschaffenheit der Angriffsterrains wird es auch nicht schwierig sein, der Bahn eine geringe Steigung zu geben, so daß die beladenen Wagen durch ihr eigenes Gewicht die erforderliche Strecke zurücklegen und ebenso wird sich die Anlage meift so bewirken lassen, daß sie großentheils der Sicht des Feindes entzogen ist.

Husbildung im Festungskriege größere Aufmerksamkeit zugewendet wurde, so sind ähnliche Bestrebungen in einem anderen, nicht minder wichtigen Zweige der Ausbildung und Dienstpraxis zu verzeichnen. Sie betressen das Schießen, dem zwar immer ein hoher Werth beigelegt worden ist, für welches aber jest ein besonderer Schritt vorbereitet wird, nachdem die Infanterie in ähnlicher

Beise damit vorangegangen ist. Es liegt nämlich in der Absicht, bei der ArtillerieSchießschule zwei unmittelbar auf einander folgende Curse von je 6 Wochen für Stabsoffiziere abzuhalten, von denen der größte Theil der in der Front stehenden an denselben Antheil nehmen wird; es braucht nicht der günstige Einfluß erst hervorgehoben zu werden, welchen diese Maßregel auf die Ausbildung der Truppe

für längere Zeit haben wird.

Schließlich dürfen bei der Ausbildung auch diejenigen Schriften nicht übergangen werden, welche sich mit der Fuß-Artillerie und ihrer Verwendung im Festungskriege beschäftigten. Außer denen, welche in dem Bericht über die Taktit des Festungskrieges eingehend Erwähnung gefunden haben, sind aus dem letzten Jahre noch anzusühren: "Das Ausbildungsjahr bei der Fuß-Artillerie", ein Separatabdruck aus dem Archiv sür Artillerie= und Ingenieur-Offiziere, und die zweite Auflage von "Der Fuß-Artillerist". Die letztere war durchaus ein Bedürfniß geworden, da die erste Auflage zu einer Zeit erschien, in welcher die sortwährenden Beränderungen es nicht ermöglichten, die meisten Capitel durchaus richtig und ohne Lücken zu liesern; es hat denn auch eine Neubearbeitung ober völlige Umarbeitung bei den meisten Capiteln stattgefunden.

Außerhalb Deutschlands liegen wenig bemerkenswerthe Beränderungen für vorliegenden Bericht vor. Aus Italien ging die Nachricht ein, daß, nachdem die Organisation der Alpen-Compagnien vollendet sei, ein Regiment Gebirgs-Artillerie, welche dort bekanntlich zur Festungs-Artillerie zählt, sormirt werden soll. Dieses soll aus sechs der bisherigen Festungs-Compagnien, welche schon Gebirgsgeschütze hatten, sormirt werden, und diesen sollen noch drei Festungs-Compagnien nach ihrer Umwandlung in Gebirgs-Batterien hinzutreten. Das somit aus neun Batterien bestehende Regiment wird in drei Abtheilungen sormirt, doch soll es vorläusig bei sieben Batterien, einschl. einer auf Sicilien,

fein Bewenden haben.

Von der Kussischen Festungs- und Belagerungs-Artillerie sließen bisher die Quellen über ihre Thätigkeit im letzten Feldzuge und etwa nothwendig bestundene Aenderungen nur spärlich. Nach dem Russischen Invaliden hatten die Belagerungsgeschütze solgenden Munitionsverbrauch:

1) Granaten:

9 Pfdr.	900,	durchschnittlich	per	Geschütz	56,25	Schuß,
24 =	19 600,		2	s	273,80	=
73. 24 = '	3 433,	=	=	9	180,67	=
8zöllige Kan.	62,	=	=	=	7,75	=
	15 989,	=	5	=	571,03	=
20 = =	2 106,	=	=	3	210,6	=

2) Shrapnels.

Außerdem verbrauchten die beim Belagerungs-Train befindlichen Mitrailleusen 29 580 Patronen.

Da die Belagerungs-Artillerie, welche zur Verwendung kam, aus:

bestand, so kommen im Durchschnitt auf jedes Geschütz etwa 320 Schuß. W.

Bericht über die

Küsten-Artisserie 1877—78.

Bei jedem mit einer gewiffen Hast und Energie begonnenen Unternehmen tritt nach einiger Zeit ein Moment der Ruhe, des Stillstandes ein, gewissermaßen, um, wie bei einem Bau, die ausgeführte Arbeit sich setzen, die Kräfte der Arbeiter sich wieder sammeln zu lassen und der Bollendung des begonnenen Werkes mit um so größerer Zuversicht entgegen zu sehen. — Wir haben aus früheren Berichten erfahren, mit welchem Eifer die aus der Land-Artillerie sich entwickelnde Rüften=Artillerie die Gleichberechtigung mit den übrigen Waffen= gattungen der Armee zu erringen strebte und haben über die dabei an den Tag gelegte Thätigkeit in den Jahren 1874, 1875 und 1876 eingehend berichtet. Ein immerhin nennenswerthes Resultat war erreicht worden, groß genug, um mit demselben im Ernstfalle ohne Scheu in die Schranken treten zu können; aber nunmehr handelte es sich darum, das bisher Gewonnene zu festigen, bevor an eine Krönung des Baues gedacht werden konnte, und so trat eine Pause im Weiterbau ein, eine Pause, in welcher neue Steine behauen und herangetragen werden sollten, um mit diesen, wenn das Fundament an Stärke gewonnen, die Arbeit wieder fortzusetzen. Hätten demzufolge über die Thätigkeit der Küsten-Artillerie im Jahre 1877, in dem vierten Jahrgange dieser Jahresberichte, Mittheilungen gemacht werden sollen, es hätte darin nur das früher schon Berichtete noch einmal wiederholt und höchstens noch Unwesentliches, für den größeren militärischen Leserkreis dieser Jahresberichte nur wenig Interessantes angeführt werden können. — Doch zwei Jahre des Stillstandes würde bei einem noch unfertigen Werk soviel wie Rückschritt zu bedeuten haben, und so ist man denn auch mit neuen Kräften wieder an die Arbeit gegangen und wir dürfen nicht anstehen, in diesem Jahre hier wieder einen Bericht über die Fortentwicklung der Küsten = Artillerie niederzulegen. Wir hoffen in demselben Manches mittheilen zu können, was beweisen soll, daß der frische Geift, welcher alle Theile des Deutschen Militärstaates durchweht, auch der Küsten-Artillerie nicht fern geblieben ist. —

Beginnen wir mit der Organisation dieser neuen Wasse, so haben wir als die wichtigste inzwischen vollendete Thatsache zu registriren: die durch Kaisersiche

Ordre vom 26. Mai 1877 befohlene Auflösung der bis dahin bestehenden See-Artillerie=Abtheilung, sowie die Umgestaltung der drei Compagnien derselben in zwei Matrosen=Artillerie=Abtheilungen zu je zwei Compagnien und Zutheilung dieser Letteren zu den entsprechenden Matrosen=Divisionen in Bilhelmshaven und Kiel. Mit dieser Umgestaltung trat zugleich die vollständige Unabhängigkeit dieser Waffe von der Land-Artillerie ein, indem sämmtliche Offizierstellen derselben von Marineofstzieren besetzt wurden und auch die Mannschaften die Matrosenuniform anlegten, und zwar mit der Bezeichnung "Raiserliche Matrosen-Artillerie" auf den Mützenbändern. Die Gründe für diese Umformung sind im Allgemeinen bereits in dem Bericht für das Jahr 1876 angedeutet worden. Da dieselben jedoch damals für eine voraussichtlich beabsichtigte, noch keineswegs festgestellte Umformung angegeben wurden, so dürfte es jett, nachdem jene Voraussicht sich verwirklicht hat, angemessen sein, hier noch die wesentlichsten Gründe mitzutheilen, unter welchen die Umbildungsvorschläge der Butgetcommission des Reichstages vorgelegt wurden. Es waren dies nachstehende:

Die Marine-Verwaltung beabsichtigt, erstens, ohne Neubelastung des Etats und im Rahmen des Flottengründungsplanes, eine Vermehrung der für maritime Zwecke auszubildenden Leute und zweitens, die Ersparung einer Specialwasse, nämlich einer Torpedo-Abtheilung, durch volle Ausnutzung der überhaupt zur

localen Bertheidigung bestimmten See-Artillerie. —

Es hatte sich im Laufe der Jahre herausgestellt, daß die aus der Bevölkerung der Deutschen Rüftenstrecken entnommenen, seemannisch vorgebildeten Mannschaften nicht ausreichten, um bei der im Flottengründungsplan vor= gesehenen Bermehrung der Kriegsschiffe diese genügend zu besetzen; es mußte daher anderweitig für Erfatz gesorgt werden und konnte hierzu die Matrosen= Artillerie-Abtheilung die Hand bieten. Zunächst sollte diese sich aus der Landbevölkerung rekrutiren und somit dem Matrosen=Corps keine Candidaten ent= ziehen, und sodann sollten die Mannschaften derselben eine Ausbildung erhalten, welche sie zur Vertretung der eigentlichen Matrosen in einem Theil der Dienstthätigkeit derselben befähigte. Es ift ja selbstverständlich, bei der nicht ausreichenden Zeit und bei der fehlenden Vorbildung vollständige Matrosen aus den Mannschaften der Matrosen-Artillerie-Abtheilung nicht ausbilden ließen; wohl aber können diese fähig gemacht werden, außer der Bedienung der Geschütze in den Küstenbatterien auch noch den artilleristischen Dienst in den zur Küstenvertheidigung bestimmten Fahrzeugen, den Panzerbatterien, Kanonenbooten u. f. w. vorzunehmen, und würde hierdurch eine erhebliche Entlastung der Matrosen im Interesse des seetechnischen Dienstes derselben herbeigeführt Wie aus dem Jahresbericht vom Jahre 1874 ersehen werden kann, war schon bei der Formation der ersten Anfänge der See=Artillerie im Jahre 1857 diese Verwendung derselben zur Erleichterung des Dienstes der Matrosen beabsichtigt worden, aber vielfacher äußerer Ursachen wegen nie wirklich zur Durchführung gelangt. — So lange auch Offiziere, welche ihre Ausbildung bei der Land=Artillerie erhalten hatten, von dieser als Führer zur See-Artillerie abgegeben wurden, war auf diesen Vortheil derselben nicht zu rechnen, wohl aber wird dies jetzt der Fall sein können, da seetechnisch durchgebildete Offiziere den Dienst der neuen Waffe in die Hand nehmen.

Was nun den zweiten angeführten Grund betrifft so hatte es seit lange her in der Absicht der Marine-Verwaltung gelegen, eine Torpedo-Abtheilung, d. h. eine technische Truppe zu gründen, welcher die Aufgabe zufallen follte,

sowohl das Legen der zur Sperrung der Kriegshäfen dienenden Seeminen, als auch den Gebrauch der sogenannten Fischtorpedos zu üben. — Es hatten, um über die Ausführbarkeit dieser Absicht Erfahrungen zu sammeln, bereits im Sommer der Jahre 1875 und 1876 unter Aufsicht von Offizieren der Marine und mit Hülfe von Pionieren entsprechende Uebungen stattgehabt; dieselben hatten jedoch als Resultat ergeben, daß zunächst das Legen von Seeminen, als eine dem Dienst der Pioniere verwandte Thätigkeit ohne Gefahr einer zu großen Vermehrung der Dienstobliegenheiten derselben von diesen als Uebungszweig übernommen werden konnte, und daß ferner die Handhabung der Fischtorpedos, einer Art Schußwaffe, bei welcher das Torpedo das Projectil und das Torpedofahrzeug mit seinen entsprechenden Einrichtungen das Geschütz nebst Laffete vorstellt, einer speciell mit dem Artilleriedienst vertrauten Waffe zu übernehmen sich empfiehlt, es somit nicht rathsam sei, eine besondere Truppengattung zur Uebung dieser Dienstzweige zu formiren. Es war jetzt nur noch die Frage, welcher der vorhandenen Theile der artilleriftisch ausgebildeten Waffen diesen letteren Uebungszweig übernehmen sollte. Die Marine damit zu belasten, war aus verschiedenen, nahe liegenden Gründen nicht denkbar; die Land=Artillerie konnte des ihr gänzlich fehlenden nautischen Geschicks wegen eben so wenig dazu ausersehen werden; blieb also nur die See-Artillerie mit engerem Anschluß an die Marine und unter der Voraussicht einer entsprechenden Vermehrung. Hiernach verzichtete die Marine-Verwaltung auf die Neuformation einer Torpedo-Abtheilung zu Gunften einer Vermehrung der Artillerie, und berechnete diese Vermehrung auf das bescheidene Mag von einer Compagnie.

Es hat der historischen Entwicklung dieser Verhältnisse hier ein Platz einsgeräumt werden müssen, da der Matrosen-Artillerie doch nun einmal die Aufsgabe der eigentlichen Küsten-Artillerie in den Befestigungswerken von Wilhelms-haven, Riel und Friedrichsort zufällt. Da dieselbe aber von jetzt ab jede Beziehung zur Land-Armee aufgegeben hat, Besprechungen, Marine-Angelegensheiten betressend, der Aufgabe dieser Jahresberichte entsprechend, nicht in den Rahmen derselben hineinpassen, so soll der Matrosen-Artillerie auch nicht ferner Erwähnung gethan werden, es sei denn, daß Verhältnisse eintreten sollten, welche auf die Dienstthätigkeit der aus der Land-Artillerie hervorgegangenen Küsten-

Artillerie irgend welchen Einfluß auszuüben vermögen.

Was nun die Organisation dieser letztgenannten Artillerietruppe anbetrisst, so ist zwar bis zu dem Moment, in welchem diese Zeilen niedergeschrieben werden, noch keine Versügung von höherer Stelle ausgegangen, welche eine Aenderung der bisherigen Verhältnisse bestimmt; da aber eine solche vorbereitet und mit Wahrscheinlichkeit in Krast getreten sein wird, noch bevor dieser Vericht durch den Druck in die Oeffentlichkeit gelangt, so erscheint es geboten, hier von der beabsichtigten Reorganisation der Küsten-Artillerie soviel mitzutheilen, als mit genügender Zuverlässigkeit in den betressenden Kreisen bereits bekannt geworden ist. —

Die Befestigungen der Küstenpläße oder Kriegshäfen von Memel, Pillau, Keufahrwasser, Swinemünde, Stralsund, Sonderburg, sowie an der Elbe und an der Weser gehen ihrer Vollendung entgegen, so daß sich die Anzahl der in denselben aufzustellenden resp. schon aufgestellten Geschütze genau hat feststellen lassen; demzusolge sind auch die zur Bedienung dieser Geschütze im Fall einer Wobilmachung erforderlichen Mannschaften berechnet worden. Wie dies geschehen ist, läßt sich hier nicht speciell aussühren, wohl aber angeben, daß sich als Resultat der Berechnungen ergeben hat, daß rund 5000 Mann ausreichen

würden, die genannten Küstenplätze artilleristisch zu besetzen. — Ob diese Anzahl bereits jetzt aufgestellt werden kann, ergiebt sich aus nachstehender Betrachtung. Wie bekannt, werden seit dem Jahre 1874 20 Compagnien für den Dienst in den Küstenbatterien ausgebildet, rechnet man nun, daß jede Compagnie alljährlich ca. 40 ausgebildete Leute zur Reserve entläßt, so können im Jahre 1879 bereits 4000 Mann zur Besetzung der Küstenwerke eingezogen werden. Für die noch fehlenden 1000 Mann reichen aber die Friedensstärken von 10 bis 12 Com= pagnien aus; woraus weiter folgt, daß vom Jahre 1879 ab nur noch 12 Com= pagnien in Stelle von 20 genügen werden, um die für Kriegszwecke erforder= lichen Mannschaften der Küsten-Artillerie auszubilden. Es würden diese alsdann auf je 250 Mann zu augmentiren und außer denselben noch 12 Landwehr= Compagnien zu je 150 Mann zu formiren sein; alsbann ergeben diese 24 Com= pagnien im Ganzen 4800 Mann, die annähernd den Bedarf zu decken im Stande sind. Da nun das Pommersche Fuß-Artillerie-Regiment Ar. 2 und das demselben attachirte Schleswigsche Fuß-Artillerie-Bataillon Nr. 9 zusammen 12 Compagnien bilden und diese Truppentheile als zum Verbande der bisherigen Küften=Artillerie=Brigade gehörig in den Dienstzweigen der Küsten=Artillerie aus= gebildet worden sind, so liegt an höherer Stelle die Absicht vor, diese 12 Com= pagnien zu einem Küsten=Artillerie=Regiment zu vereinigen. Das bisher noch der Küsten-Artillerie angehörige Ostpreußische Fuß-Artillerie-Regiment Nr. 1 würde dann wieder dem ausschließlichen Dienst der Festungs= und Belagerungs= Artillerie zurückzugeben sein.

Wie die Berechnung ergiebt, wird die Anzahl der 5000 erforderlichen Mann nicht vollständig erreicht; auch muß bei all solchen theoretischen Calculs darauf Bedacht genommen werden, daß erhebliche Ausfälle möglich, wenn nicht wahr= Für die Deckung solcher Ausfälle muß nun Sorge getragen scheinlich sind. Der Etat der Land-Artillerie weist noch zwei Compagnien auf, deren Mannschaften die Bedienung der in den Küstenbatterien aufgestellten schweren Beschütze gründlich kennen zu lernen Gelegenheit geboten wird; es sind dies die in Berlin garnisonirende Versuchscompagnie und die Lehrcompagnie. — Wie verlautet, ist auf deren Ausnutzung zum gedachten Zweck im Fall einer Mobil= machung auch wirklich Bedacht genommen worden, und würden dieselben die Küften=Artillerie eventuell um 500 gut ausgebildete und besonders intelligente Leute verstärken. —

In welcher Weise nun das zu formirende Küsten-Artillerie-Regiment seine Friedensübungen vornehmen soll, um seiner Aufgabe im Ernstfall voll und ganz gerecht werden zu können, darüber sind von dem betreffenden Regiments= commandeur Vorschläge ausgearbeitet und den höheren Behörden zur Bestätigung vorgelegt worden. Ueber den Inhalt berselben sind wir hier selbstverständlich noch nicht berechtigt oder in Stand gesetzt, Mittheilungen zu machen, wohl aber über die Grundsätze und Ansichten, auf welche sich diese Vorschläge gestützt haben. —

Zunächst sind die Mannschaften dieses Regiments vorzugsweise in der Be= dienung und Handhabung der schweren Küstengeschütze gründlich zu unterrichten, wie dieselben auch jeden Dienst in den Kuftenbatterien kennen zu lernen haben. Da aber Kriegsverhältnisse eintreten können, welche eine Küsten-Artillerie-Truppe, wenn auch nur zeitweise, entbehrlich erscheinen laffen, dafür aber eine Berstärtung der Festungs = und Belagerungs = Artillerie wünschenswerth machen, so darf das Küsten=Artillerie=Regiment die Bedienung der Landgeschütze sowie den Dienst vor und in Festungen nicht gänzlich vernachlässigen, wenn dies auch in

einem weit beschränkteren Maße als bisher geschehen, statthaft erscheinen bürfte. So werden Schiehübungen aus Landgeschützen, sowie auch die bisher üblichen Belagerungsübungen noch fernerhin ftattzufinden haben, wenn auch ebenfalls in abgekürzterem Zeitmaße. — Es ist bei alledem die Besorgniß vor einer zu großen Verminderung aller dieser Dienftthätigkeiten ohne Berechtigung; denn, einmal ist es keine Frage, daß Mannschaften, welche die sehr complicirten und dabei doch sensiblen und schwierigen Geschütze ber Küsten bedienen gelernt haben. unter allen Umftänden auch bald mit dem weit einfacheren und leichter zu be= dienenden Geschütz der Land-Artillerie ins Klare kommen werden; — und ferner läßt sich auch der Einseitigkeit der Offiziere, die ja theoretisch stets genügend vorbereitet sein werden, leicht durch zeitweise Abcommandirung derselben zur Land=Artillerie vorbeugen. — Für eine gleichmäßige Ausbildung der Mann= schaften ift es natürlich von Werth, wenn das Regiment so wenig als möglich in verschiedene Garnisonen zersplittert wird; die meift kleinen Rustenplätze ge= statten aber höchstens ein Concentriren von je einem Bataillon in einer Garnison. Dies dürfte auch vollständig genügen, jedoch ift es nothwendig, daß die ein= zelnen Compagnien auch die übrigen zu Kriegszeiten event. zu besetzenden Kliftenplätze kennen zu lernen Gelegenheit finden; der sehr verschiedenartige Bau der Küstenwerke, sowie die große Verschiedenheit der Hafeneinrichtungen, des Fahrwaffers u. s. w. bedingt dies nahezu; es empfiehlt sich demzufolge, die Schießübungen aus Küftengeschützen nach wie vor aus allen hierzu geeigneten Batterien vorzunehmen und die einzelnen Compagnien in diejenigen Plätze während der Dauer dieser Uebungen zu detachiren, zu deren Besatzung sie für den Fall einer Mobilmachung designirt sind.

Hiermit würden die wesentlichsten Punkte angedeutet worden sein, über welche Vorschläge, betreffend das künftige Ausbildungsversahren des Küstensartillerie-Regiments ausgearbeitet sein könnten, und dürfte es an dieser Stelle statthaft erscheinen, nun auch über die Ansichten zu berichten, welche sich über denselben Gegenstand in den Kreisen der betreffenden urtheilsfähigen Offiziere

Geltung verschafft haben.

Zunächst erkennt man auch hier 12 bis 14 Compagnien als hinreichend, um die Besetzung der Küftenbefestigungen durch ausgebildete Artilleristen bewirken zu können, jedoch wird ein Ausscheiben derselben aus dem Verbande mit der Land-Artillerie und Anschluß an die Marine als dringend wünschenswerth erachtet. Wie die Führer in der Feld- und Festungs-Artillerie die Beschaffenheit der von ihnen voraussichtlich zu zerftörenden Ziele kennen muffen, muß dies auch von den Führern in der Küften-Artillerie gefordert werden. Die Erfteren lernen ihre Ziele durch ihre Dienftthätigkeit ganz ohne Beiteres kennen: der Festungs-Artillerist bildet auf dem Wall, wie der Feld-Artillerist an seinem Geschütz für den Feind ein ebensolches Ziel, wie dieser für ihn; ein ähnliches Berhältniß besteht für die Marine-Artillerie auf den Kriegsfahrzeugen; — nur die Küften=Artillerie hat Ziele vor sich, über deren Beschaffenheit ihr sogar die allernothdürftigsten Kenntnisse fehlen, ja selbst die Eigenthümlichkeiten des nassen Weges, auf welchem sich dieses Ziel bewegt, bleiben ihr fremd. — Um dieses Migverhältniß zu beseitigen, muß aber der Küften-Artillerie Gelegenheit geboten werden, sich die erforderlichen Kenntnisse anzueignen. — Die ihr vorgesetzten Behörden der Land-Artillerie sind dazu aber außer Stande oder könnten dies nur auf indirectem Wege durch Vereinbarungen mit der Marine=Verwaltung durchsetzen; das ift aber umständlich und auch wenig nutbringend; denn welches Interesse sollten die Marinebehörden daran haben, die Führer und

Unterführer (pon Mannschaften gar nicht zu reden) der Küsten=Artillerie mit dem Bau und der Einrichtung der Kriegsschiffe, mit deren Steuer= und Fahr= fähigkeit, mit beren Verwundbarkeit ober Widerstandsfähigkeit u. f. w. eingehend vertraut zu machen, wenn ihnen selbst dadurch nur Arbeit, Störung und keinerlei Vortheil erwächst. Mit dem Augenblick aber, in welchem die Küsten-Artillerie, als ein Theil der Marine deren Oberbehörden unterstellt wird, ist dieses Interesse vorhanden, und die letzteren übernehmen schon des eigenen Vortheils wegen die nautische Erziehung der Artillerie. Da aber mit diesem Anschluß an die Marine jede Abhängigkeit der Küsten=Artillerie von der Land=Artillerie auf= hören muß, so tritt die Frage auf: woher nimmt die Küsten=Artillerie ihre Offiziere, nach welchen Grundsätzen werden dieselben ausgebildet und wie wird für deren ferneres Fortkommen gesorgt? Der Küften=Artillerie ähnlich wie der Matrosen=Artillerie Offiziere der Marine zuzutheilen, dürfte sich wenig empfehlen, die Marine kann eine so große Anzahl Offiziere nicht abgeben, und schließlich fehlen diesen die Kenntniffe von dem Dienst der Festungs= und Belagerungs= Die Offiziere von der Land=Artillerie zur Küften=Artillerie zeitweise abzucommandiren, hat sich bekanntlich bei der früheren See-Artillerie nicht bewährt; die Küsten=Artillerie müßte sich demzufolge ihre Offiziere selbst her= anbilden, also Offizier=Aspiranten annehmen, diese praktisch vorbereiten und sodann sowohl auf Marine-Instituten in seetechnischen Lehrgegenständen, als auf der Vereinigten Artillerie= und Ingenieurschule in Artillerie=Wissenschaften unter= richten lassen. Diesen so ausgebildeten Offizieren würde ein späterer Uebertritt zur Land-Artillerie, falls Avancementsverhältnisse dies erfordern sollten, nicht verschlossen werden können und zwar um so weniger, wenn behufs Theilnahme an bestimmten größeren Uebungen der Land-Artillerie (Schießübungen, Belagerungsübungen u. f. w.) Commandirungen von Offizieren der Kusten=Ar= tillerie zur Land=Artillerie üblich würden.

Was die Dienftthätigkeit der Küften-Artillerie betrifft, so werden allgemein die in dem erwähnten Vorschlage ausgesprochenen Ansichten getheilt, nur wünscht man, daß der Küsten=Artillerie ähnlich wie der Matrosen=Artillerie auch der Torpedodienst zugetheilt werde, und zwar nicht nur wie dieser letzteren die Handhabung der Fischtorpedos, sondern auch das Legen der Seeminen. Regiment Küsten=Artillerie vertheilt sich bei einer Mobilmachung auf alle oben genannten Kustenplätze; an mehreren derselben wurden Fischtorpedos mit Vortheil verwendet werden konnen, während eine Detachirung von mit dieser Waffe vertrauten Matrojen=Artilleristen nicht angänglich sein wird, wer sollte denn anders diesen Dienst versehen? Auch das Detachiren zahlreicher Pioniere für das Legen von Seeminen hat bei einer Mobilmachung, bei welcher die Berwendung dieser Waffe zur äußersten Sparsamkeit mahnt, seine Bedenken, während Küften = Artilleristen sofort zur Stelle und, — da die Küstenbatterien, schon zu Friedenszeiten fast vollständig armirt und ausgerüftet, nur noch geringe Thätig= keit beanspruchen, auch für den Torpedodienst disponibel sind. erregen die Friedenssibungen mit dieser eigenthümlichen Waffe großes Interesse und beanspruchen zugleich keineswegs soviel Zeit, daß diese anderen wichtigeren Dienstzweigen entzogen würde.

Kehren wir jetzt von diesen die Verwirklichung noch erwartenden Darsstellungen auf den Boden der Realität zurück und berichten wir, was im Laufe der letztverflossenen zwei Jahre geschehen ist, um der Küsten-Artillerie die Ersfüllung ihrer Aufgaben in Bezug auf die wichtigsten Dienstzweige derselben zu

erleichtern.

Als erfte und wichtigste Aufgabe handelt es sich um das Schießen nach sich bewegenden Zielen.

Schon im Jahresbericht von 1876 war mitgetheilt worden, welche verschiedenen Verfahren vorgeschlagen und versucht worden sind, um endgültig fest= zustellen, welches sich zur definitiven Einführung und speciellen Bearbeitung von Schießregeln für dieses Schießen eignen möchte. Damals konnte noch nicht an= nähernd über ein Resultat berichtet werden, und auch bis jetzt ist nur insofern eine Entscheidung getroffen worden, als ein Entwurf zu Schießregeln den Truppentheilen der Küsten = Artillerie zur Anwendung und zur praktischen Prüfung übergeben worden ist. Diese Schießregeln beruhen auf dem seit einer Reihe von Jahren in der Land=Artillerie eingeführten sogenannten "Gabelverfahren", welches der Eigenthümlichkeit der sich bewegenden Ziele entsprechend vereinfacht und modificirt worden ist. Im Band 79, Heft 1 und 2, Jahrgang 1876 des "Archiv für Artillerie= und Ingenieur=Offiziere" erschien ein Aufsat "Ueber das Corrigiren beim Schiegen aus Kustengeschützen nach sich bewegenden Zielen", welcher nachzuweisen suchte, daß man im Stande sei, sich bewegende Ziele ebenso wie feststehende von einem zu kurzen und einem zu weiten Schuß einzuschließen und diese sogenannte "Gabel" so lange zu verengen, bis das Ziel in den Be= reich von Schüssen mit hinreichender Treffwahrscheinlichkeit tritt. Bald darauf erschien auch in der Deutschen Heereszeitung ein Auszug aus diesem Auffat, welcher schon bestimmte Regeln für ein nach diesem Verfahren auszuführendes Schießen aufstellte. Diesen beiden Arbeiten wurde aber anfänglich wenig Beachtung geschenkt, bis der Premierlieutenant Schmidt vom Schleswigschen Fuß= Artillerie=Bataillon Ar. 9 die Initiative ergriff und, nach erlangter Genehmigung von Seiten seiner vorgesetzten Behörden, das vorgeschlagene Berfahren während der Seeschießübung des Jahres 1877 praktisch versuchte. gemachten Erfahrungen legte er im Heft 3 des Bandes 82, Jahrgang 1877 und im Heft 1 des Bandes 83, Jahrgang 1878 des "Archiv für Artillerie= und Ingenieur = Offiziere" *) nieder, indem er zugleich über die erlangten gunftigen Resultate seines Schießens berichtete und das vorgeschlagene Verfahren einer ausführlicheren Bearbeitung unterwarf und dann zur allgemeinen Einführung vorschlug. Dieser Aufsatz fand in den betreffenden Kreisen gerechtfertigte An= erkennung und Beachtung. Die für die Schießübungen des Jahres 1878 den Truppentheilen der Küften=Artillerie dienstlich übergebenen Schießregeln beruhen im Großen und Ganzen auf dem in den genannten Arbeiten vorgeschlagenen Soweit die Resultate der verschiedenen Schießübungen bis jett bekannt geworden, hat sich daffelbe von allen bisher versuchten und vorgeschlagenen Verfahren am besten bewährt, und steht die definitive Einführung desselben für die nächste Zeit zu erwarten. Einige Abanderungen, wie sie nach praktischen Versuchen an mehreren von einander unabhängigen Schiefplätzen sich als nothwendig herausstellen, wird der Entwurf jedenfalls zu erleiden haben, doch find wir nach alledem jetzt schon berechtigt zu erklären, daß diese wohl gewichtigste Frage in der Küsten=Artillerie hierdurch in befriedigender Weise gelöst worden Bei dem allgemeinen Interesse, welches dieser Angelegenheit nicht nur in Deutschland, sondern auch im Auslande geschenkt wird, — von dem Auffat des Lieutenant Schmidt ift sowohl in Italien als auch in Frankreich Notiz genommen worden — erscheint es geboten, so gedrängt als nur möglich, die

^{*) &}quot;Ueber bas Schießen gegen Schiffe aus Erbbatterien."

wesentlichsten Punkte der neuesten Schieß-Instruction für das Schießen gegen

sich bewegende Ziele hier wiederzugeben.

Diese Schieß=Instruction unterscheidet ein Schießen nach Zielen auf bekannte d. h. mit Hulfe von Instrumenten gemessene Entfernungen, und ein Schießen auf unbekannte Entfernungen. In beiden Fällen kann das Ziel die Schußlinien der Geschütze durchkreuzen oder fich in denselben bewegen. Betrachten wir zunächft den ersten Fall und lassen wir das Ziel die Schußlinie durch= schneidend an einer Küftenbatterie vorüberschwimmen. Hier wird der erste Schuß mit der Elevation für die gemessene Entfernung abgegeben; wurde dieser als Richttreffer erkannt, so wird der zweiten gemeffenen Entfernung das Maß von 100 oder 200 Meter hinzugerechnet oder von derselben abgezogen und der Schuß mit der dieser neuen Entfernung entsprechenden Elevation abgegeben. Man erreicht daburch, daß man das Ziel zwischen einen zu kurzen und einen zu weiten Schuß einschließt. Alsbann verengt man diese "Gabel", indem man jede folgende gemeffene Entfernung um die Hälfte der erften Gabelspannung also um 50 ober 100 und 25 ober 50 Meter u. s. w. verändert, bis man die den Tageseinflüssen entsprechende Abanderung der gemessenen Entfernungen ge= funden zu haben glaubt, dann aber giebt man mit sämmtlichen Geschützen der Batterie eine Salve oder ein aufs äußerste beschleunigtes Schnellfeuer ab.

Bewegt sich das Ziel in der Schußlinie, so wird ein dem in der FeldsArtillerie bereits seit dem Jahre 1873 üblichen Verfahren ähnliches angewendet. Bei demselben wird das Ziel ebenfalls von einer wesentlich erweiterten Gabel eingeschlossen und dann so lange ein langsames Feuer auf diesenige Gabelentsfernung, welcher sich das Ziel nähert, unterhalten, dis man dasselbe dem Schußsbereich des Feuers nahe genug zu erkennen glaubt, alsdann folgt ebenfalls Salve oder Schnellseuer. Dieses Versahren, nur um Weniges modificirt, läßt sich auch anwenden, wenn man nicht im Stande ist, die Entsernungen zu messen.

Wenn diese hier mitgetheilten Regeln auch voraussichtlich, bis auf Weiteres, zur allgemeinen Einführung gelangen werden, so ist damit noch keineswegs gesagt, daß sich nicht mit der Zeit noch andere Ansichten und Erfahrungen geltend machen können. Bei einem so jugendlichen Leben, mit welchem die Schießkunst der Küsten-Artillerie unter allen übrigen Leistungen der Armee aufstritt, hieße es allzu sehr vom Glück begünstigt werden, sollte man schon setzt ein für alle Zeiten gültiges System festzustellen im Stande gewesen sein; es ist vielmehr schon viel gewonnen, daß mit dem Erreichten dem bisherigen Suchen und Probiren unter nachweisbar guten Resultaten ein Ende gemacht werden konnte.

Wie aus dem hier Mitgetheilten hervorgeht, bedingt dieses Versahren das Vorhandensein genauer und sicher functionirender Entfernungsmesser. Schon im Jahresberichte von 1876 war mitgetheilt worden, daß den Truppen der Küstensurtillerie zwei derartige Instrumente, und zwar ein solches von Gurlt und ein anderes, von Siemens und Halste construirt, zur Prüfung in Bezug auf deren praktische Brauchbarkeit übergeben worden sind. Diese Prüfung hat in ten letzten Jahren in sehr eingehender Weise stattgefunden; gleichzeitig sind aber auch von der Artilleries Prüfungs Commission, sowie auch theils aus privater, theils aus dienstlicher Veranlassung von Seiten einzelner Truppentheile noch verschiedene andere Arten Entsernungsmesser geprüft und begutachtet worden; es ist aber die setzt über diesen so überaus wichtigen Gegenstand noch keine Entsscheidung gefällt worden. Da eine Wiedergabe der nicht für die Dessentlichkeit bestimmten Berichte, diesen Gegenstand betressend, auch selbst auszugsweise

nicht statthaft ist, das Interesse auf denselben aber hingelenkt worden ist, so soll hier eine allgemeine Beurtheilung derjenigen Instrumente dieser Art einen Platz sinden, welche sich in dem erwähnten Wettkampf die meisten Sieges=

aussichten errungen haben.

Augenblicklich sind es nur zwei Arten Entfernungsmesser, deren Berwendung in den Küftenbefestigungen überhaupt in Frage kommen kann, und von denen jede Art wesentliche Vorzüge, aber auch fühlbare Nachtheile aufweift, ohne daß es bis jetzt gelungen ift, die nothwendigen Vortheile beider Arten in einem Instrument zu vereinigen. Bei fast allen bisher versuchten Instrumenten dieser Art beruht die Messung der unbekannten Entfernung des Aufstellungs= punktes derselben bis zum Ziel auf der Herstellung eines Dreiecks, von welchem eine Seite und zwei Winkel bekannt sind. Die Winkel findet man, indem von bestimmten Punkten aus möglichst genau nach dem Zielobject visiet wird, während die Länge der Dreiecksseite entweder im Inftrument selbst oder im Terrain festgelegt worden ist. — Dieser lettere Gegensatz ergiebt zugleich den Unterschied von Meßinstrumenten mit einer kleinen und solcher mit einer langen Basis. Von der ersteren Art sind Instrumente von dem Americaner Berdan und dem Deutschen Professor Klinkerfues versucht worden, zu der zweiten Art gehören die beiden oben erwähnten von Gurlt und Siemens und Halske. lette Art, also Entfernungsmesser mit langer Basis (2500 bis 3000 Meter) bietet den Vortheil der für die Zwecke des Schießens vollkommen ausreichenden, fast mathematischen Genauigkeit der Messungen. Es zeigt dieselbe aber auch nachstehende sehr wesentliche und die Kriegsbrauchbarkeit sogar in Frage stellende Nachtheile. Das Inftrument besteht zunächst aus zwei gesonderten Theilen, von denen sich mindestens einer außerhalb der Küstenbatterie befindet, so daß die Mehresultate erst auf telegraphischem Wege dahin übermittelt werden können. Dies ist aber sowohl zeitraubend, als es leicht zu Mißverständnissen Anlaß geben kann. Dem Commandeur ber Batterie erscheint das Ziel von seinem Standpunkt aus in einer anderen Geftalt, als den mit der Messung betrauten Personen, und ist es daher nicht leicht, sich über das jedesmal anzuvisirende Ziel oder über bestimmte Punkte an demselben zu verständigen, und zwar um so mehr, als dies nur telegraphisch geschehen kann. — Ferner sind die an den Aufstellungspunkten der Instrumente gemessenen Entfernungen nicht gleich benen des Ziels von der Batterie aus, und muffen daher in dieser erft übertragen werden; so einfach und schnell dies auch mit Hülfe von Quadratnetzen geschehen kann, so beansprucht es doch immerhin Zeit und zersplittert die Aufmerksamkeit des Commandeurs. — Schließlich ift das sichere Functioniren der Instrumente abhängig von der Aufmerksamkeit und Zuverlässigkeit mehrerer Personen, und der Gangbarkeit ganz außerordentlich empfindlicher Hülfsapparate und Maschinerien. — Alle diese Uebelstände, welche den Werth dieser Art Entfernungsmesser gerade zu der Zeit, in welcher am meisten auf deren Zuverlässigkeit gerechnet werden nuß, sehr in Frage stellen können, haben bewirkt, daß vor einer definitiven Einführung derselben noch Instrumente in Versuch genommen wurden, deren Einrichtungen eine Anwendung innerhalb der Batterie, und zwar in unmittelbarer Nähe der Person des Commandeurs gestatten; es sind dies die Entfernungsmesser mit kleiner Basis (von 1 bis 10 Meter Länge). Anwendung dieser fällt natürlich der Nachtheil der schwierigen und unzuverlässigen Uebermittelung der Megrefultate fort, ebenso bedürfen dieselben zur Bedienung nur weniger Personen, vielleicht nur einer; diese aber muffen sehr vertraut mit der Handhabung des Instruments sein, und haben wir bisher noch keine Erfahrung,

ob eine solche im seindlichen Feuer und bei der durch dieses hervorgerufenen natürlichen Erregung der Sinne (jagen wir der Sehnerven) noch möglich sein wird. Schließlich ruft auch das eigene Feuer, sowohl durch Erzeugung von Pulverdampf als durch Bodenerschütterungen, Unsicherheit beim Visiren und Unzuverlässigkeit der Resultate hervor. Also auch diese Instrumente haben ihre Rachtheile, fast scheint es, noch wesentlichere als die erstgenannter Art auszuweisen. Es ließen sich über diesen Gegenstand hier zwar noch sehr viele zum Theil recht interessante Details ansühren, aber der Mangel an Raum verdietet dies. Das Mitgetheilte wird jedoch genügen, um die Schwierigkeiten darzulegen, die sich einem entscheidenden Artheil über das zu empsehlende Instrument dieser Art entgegenstellen. Darum sind die Ansichten in den Kreisen der Küsten=Artillerie auch noch sehr getheilt, doch scheint es, als neige die Majorität dazu,

dem Entfernungsmeffer von Gurlt das günftigste Horostop zu stellen.

Als eine der wichtigsten Bedingungen für das Schießen aus Küstengeschützen gilt es, möglichft schnell zum Schuß gelangen zu können, sowie, sich von äußeren das Richten erschwerenden Umftänden unabhängig zu machen. — Um diese Bedingungen zu erfüllen, hat man zunächst an der Laffete eine Scheibe mit Gradeintheilung angebracht, welche es der zum Eleviren des Geschützrohres bestimmten Bedienungsnummer ermöglicht, dies auf den Zuruf des zugführenden Offiziers ohne Weiteres auszuführen, während der Geschützführer die Seitenrichtung mit Hülfe des bereits im Jahresbericht von 1876 beschriebenen und inzwischen definitiv eingeführten Auffatzes bewirkt. Diese übrigens schon seit etwa 3 Jahren versuchsweise in Gebrauch befindliche Einrichtung hat sich zwar gut bewährt, doch ift vielseitig die Ansicht aufgetreten, daß statt einer solchen Gradscheibe eine Entfernungsscheibe vorzuziehen sein. einer solchen liegt auf der Hand: Der Batterie-Commandeur commandirt — nach geschehener Mittheilung von den Meßapparaten her — die Entfernungen; hat nun der Zugführer nicht erst nöthig, diese in Grade umzusetzen, sondern darf er statt dessen die Entfernungen einfach nachcommandiren, so vernimmt die betreffende Bedienungsnummer dieselben zweimal, und wird schon aus diesem Grunde ein Irrthum leichter vermieden. Dem entgegen giebt schon das Umsetzen der Ent= fernungen in Grade oft zu Irrthümern Veranlassung; die Bedienungsnummer faßt außerdem die in Bruchtheilen ausgedrückten Zahlen keineswegs leicht auf, Zweifel entstehen, ja Rückfragen werden nöthig, und Zeitverluft, wenn nicht Irrthümer, stehen zu befürchten. — Alle diese Nachtheile vermeidet die Entfernungsscheibe. Die Einführung einer solchen giebt jedoch auch zu Bedenken Anlaß. Zunächst beziehen sich die in den Schußtafeln berechneten Entfernungen auf Ziele, welche sich mit der Geschützmündung in einer horizontalen Ebene befinden; die Geschütze sind aber mehr oder weniger hoch über dem Wasserspiegel in den Küsten=Batterien aufgestellt und würde somit beim Schießen gegen ein auf demselben schwimmendes Ziel erst der Terrainwinkel zu suchen und beim Eleviren des Rohres in Betracht zu ziehen sein. — Dies lätt sich bei Vorhandensein einer Gradscheibe ganz ohne Weiteres bewirken. Hat man aber eine Entfernungsscheibe, so muß man den gemessenen Terrainwinkel erft noch der entsprechenden Ent= fernung gemäß umsetzen. Dies während des Schießens vorzunehmen, würde kaum noch angehen, weder der Zug= noch der Geschützsührer hat dazu Zeit und Ruhe genug. Es kann nun zwar diese Umrechnung für alle Entfernungen und für die jedesmalige Höhe des Geschützstandes bereits während der Ruhe des Friedens vorgenommen werden, aber dann ist eine Umstellung oder ein Umtausch der einmal aufgestellten Geschütze mit vielen Umständen und Reuberechnungen verknüpft. — Da schließlich diese Berechnungen nur auf einen mitt= leren Wasserstand basirt werden können, so sind dieselben für einen hohen oder niederen Wasserstand nicht einmal genau, der Gewinn somit noch ein sehr zweisel= hafter. Es sind diese Fragen mit Für und Wider an maßgebender Stelle sämmtlich in Erwägung gezogen und endlich dahin entschieden worden, daß die Nachtheile

der Gradscheibe die geringeren wären und diese daher beizubehalten sei.

Als ein Mittel, das Geschütz schnell in die erforderliche Seitenrichtung zu versetzen und die einmal festgelegte zu erhalten, selbst wenn Nebel, Pulverdampf und dergleichen das Vistren nicht mehr gestatten sollten, dient eine auf der Bettung in einem Kreisbogen verzeichnete Gradeintheilung. Dieselbe ift derartig angebracht, daß ein am Schwenkwerk der Laffete befestigter Zeiger bei der Bewegung der Laffete um sein Pivot auf dem aus Bronce gearbeiteten Kreis= bogen läuft. — Eine Vorschrift, wie diese Vorrichtung angewendet werden soll, ist den Truppen bis jetzt noch nicht zugegangen, und wird dieselbe demzufolge noch bei den Uebungen außer Acht gelassen. Beim Schießen nach sich bewegenden Zielen kann dieser Gradbogen zwar keine birecte Verwendung finden, doch kann derfelbe insofern zur Beschleunigung des Auffindens der Seitenrichtung beitragen, als es leicht ift, für die verschiedenen Entfernungsquadrate des Mehapparates an jedem Geschütz die Grade zu bezeichnen, welche den Quadraten entsprechen. Werben somit von Seiten der am Megapparat oder an den zu demselben gehörigen Telegraphen aufgestellten Personen die Quadrate gerufen, so können die Bedienungsnummern am Geschütz dieses sofort soweit herumschwenken, daß der richtende Geschützführer nur noch die feinere Richtthätigkeit zu besorgen hat. — Beim Schießen nach feststehenden Zielen können mit Hulfe des Gradbogens sehr leicht die seinsten Correcturen der Seitenrichtung vorgenommen werden. — Wir haben es somit hier mit einer sehr wesentlichen Berbesserung des Materials im Interesse des Schießens zu thun.

Bevor wir das Capitel, das Schießen betreffend, verlassen, muß hier noch berichtet werden, daß die bis vor 2 Jahren im Interesse der Küsten=Artillerie vielfach beregte Frage der Verwendung schwerer Mörser oder Haubiten end= gültig dergestalt entschieden worden ist, daß von Neubeschaffungen dieser Art Geschütze Abstand zu nehmen ist. Da es sich aber erwiesen hat, daß beim Schiehen auf große Entfernungen, auf welche ein Durchschlagen der Schiffs= panzer nicht mehr zu erwarten steht, eine Wirkung auf feindliche Schiffe durch das Berdeck noch ganz außerordentlichen Erfolg haben kann, so sind die vor= handenen Küftengeschütze mit Einrichtungen versehen worden, welche es diesen ermöglichen, unter Elevationen bis zu 30 Grad die Aufgaben der Haubiten fast vollständig zu erfüllen. Diese Aptirungen der Laffeten erhalten schon dadurch einen großen Werth, daß nunmehr die lange 15 cm Ringkanone, deren Anwendbarkeit in Kuften Batterien wegen ihrer geringen Durchschlagsfähigkeit Panzerschiffen gegenüber schon begann, ernftlich in Zweifel gezogen zu werden, wieder zu Ehren und voller Verwerthung gelangt, zumal auf größere Ent= fernungen. — Welchen bedeutsamen Erfolg die Anwendung hoher Bogenschüffe in der Klisten-Artillerie bewirken könne, lehrt uns eine Begebenheit aus der neuesten Kriegsgeschichte, welcher zu Folge das Türkische Thurmschiff "Lifti Djelil" dem Untergange geweiht wurde. Die 6zölligen Panzer deffelben hatten etwa 30 Schüffe aus einer Russischen mit 15 cm Kanonen besetzten Batterie ganz ohne jede Schädigung ausgehalten, bis ein im hohen Bogen geschleubertes 21 cm Weschoß aus einer anderen gegen 3000 Meter entfernt gelegenen Batterie seinen Weg durch das Verdeck in das Innere des Thurmschiffes fand und die

Explosion der Pulverkammer und somit die Zerstörung des ganzen Schiffes mit 200 Mann Besatzung herbeiführte.

Was nunmehr den Dienstbetrieb in den Küstenbatterien anbetrifft, so sind die vor drei Jahren entworfenen und den Truppen übergebenen Vorschriften und Reglements von diesen einer Prüfung und Begutachtung unterworfen, jedoch wesentliche Abänderungen nicht in Vorschlag gebracht worden, demzufolge die befinitive Einführung der Reglements für das Exerciren am Geschütz, für die Vertheilung der Mannschaften in den Batterien, in den Munitionsgelassen und Telegraphenräumen, wie an den Megapparaten 2c., wie solche für das Inein= andergreifen der einzelnen Dienftfunctionen in den Batterien ausgegeben worden sind, in nächster Zeit zu erwarten steht. — Nur in Bezug auf ben Dienstzweig, welcher es mit der Handhabung der schweren Geschütze, mit dem Transport derselben, dem Aus= und Einlegen der Rohre, dem Aufstellen der Laffeten 2c. zu thun hat, wird der Erfindungsgabe der Küsten-Artillerie-Offiziere noch freier Spielraum gelassen, es sind hier keine wesentlichen Fortschritte gemacht worden. Die schweren Lasten werden noch immer auf massige Schlitten gelegt und diese auf Walzen mit Hülfe von Menschenkräften fortgeschleift, ein Verfahren, das sich zwar als gefahrlos und zweckerfüllend empsiehlt, aber die große Anzahl von 25 bis 40 und mehr Mann und unverhältnismäßig viel Zeit beansprucht, wo= durch die mannigfachen andern Uebungszweige bedenkliche Schädigungen erleiden. Es lag daher nahe, Vorschläge zur Ersparung von Zeit und Menschenkräften hierbei zu machen. Das nächste Mittel hierzu war die Anwendung kräftiger Flaschenzüge; es sind dergleichen in verschiedener Größe und Gestalt versucht, eine zweckmäßige allen Anforderungen entsprechende Maschine dieser Art aber noch nicht gewonnen worden; es widersprechen sich eben auch hier Theorie und Die bedeutenden zu handhabenden Lasten erfordern die Construction dauerhafter, ftarker Blöcke zu den Flaschenzügen. Werden diese nur in Metall ausgeführt, so sind sie zwar fest und handlich, zerstören aber die zugehörigen Taue; bei den von Holz gefertigten tritt zwar Schonung der Taue ein, die Blöcke werden aber schwerfällig und ungeschickt; die naheliegende Vereinigung von Holz und Metall wird augenblicklich noch versucht, hoffen wir auf ein günftiges Resultat.

Ein zweites Mittel, den Transport zu erleichtern, bildete ein in Swine= münde bei Gelegenheit der Desarmirung eines umzubauenden Küftenwerkes ver= suchtes Verfahren. Es wurden hier aus Eisenbahnschienen und =Schwellen zusammensethare Geleise hergestellt und auf diese mit 200 Etr. Gewicht belastete Geschoß-Transportwagen gesetzt. Diese Wagen, wie der Rame derselben schon andeutet, eigentlich für einen andern Zweck bestimmt, eignen sich ihrer überstarken Construction wegen jedoch vollkommen zum Transport von Laffeten und Kanonenröhren bis zu dem erwähnten Gewicht. Auf dem Geleise ließ sich der belastete Wagen durch 10 Mann ohne Schwierigkeit fortbewegen und zwar mit nur 1/8 des Zeitauswandes, welchen der Transport derselben Laft mittelst Balzen und Schlitten erforderte. Für die Wendungen an den Ecken waren tragbare und auf Walzen bewegliche Drehscheiben angefertigt worden, auf welche die Laft gefahren und dann nahezu mit Leichtigkeit herumgeschwenkt wurde. Da diese Versuche jedoch nur gelegentlich zur Ausführung kamen und fernere Gelegenheit zur Wiederholung derselben sich bis jetzt noch nicht gefunden hat, um über Mittel zur Abhülfe einzelner bemerkter Unvollkommenheiten Erfahrungen zu sammeln, so ift eine allgemeine Anwendung dieses Verfahrens bis jest noch nicht in Aussicht genommen worden. —

Was das Heben der schweren Küstengeschütze anbetrifft, so ist über die Einführung eines hierzu geeigneten Hebezeugs bis jett ebenfalls noch keine Entscheidung getroffen worden. In Neufahrwasser sowie in Bremerhaven befindet sich je eine solche Maschine, welche ähnlich dem in der Land-Artillerie eingeführten Hebezeug mit Räderwerk, nur natürlich in für Lasten bis zu 200 Ctr. entsprechend sehr erheblich größerem Maßstabe hergestellt worden ist. Diese Art hat sich jedoch troß verschiedener Verbesserungen zum Zweck einer leichteren Handhabung und Transportfähigkeit, ihrer Schwerfälligkeit wegen nicht bewährt. Die Aufstellung derselben beansprucht unverhältnismäßig viel Zeit und Arbeitsträfte und bereitet außerdem auch allen mit Raumersparniß errichteten Weschützständen noch vielfache andere Unzuträglichkeiten. — Eine andere Art, das hydraulische Hebezeug, welches von der Matrosen-Artillerie sowie in Marine-Etablissements und auch bei der Artillerie-Prüfungs-Commission angewendet wird, ist zwar verhältnismäßig leicht zu handhaben, kann überall, wo es gebraucht wird, aufgestellt werden und hebt schließlich Lasten bis zu 550 Ctr.; — es ist aber sehr kostspielig und bedarf zu seiner Bedienung äußerft geschickter und mit der auf den Lehren der Physik beruhenden Einrichtung desselben vertrauter Mannschaften, auf deren Vorhandensein in genügender Zahl unter den vom Lande, oft aus den niedrigsten Volksklassen eingezogenen Küsten-Artilleristen durchaus nicht zu rechnen ift.

Während übrigens mit diesen beiden Arten Versuche angestellt wurden, sind die Bauten in nahezu allen Küstenplätzen vollendet und dort mit Hülfe von sehr primitiven Mitteln, die für die Batterien bestimmten Geschütze aufgestellt worden, so daß nunmehr das Bedürsniß eines neu zu construirenden Hebezeuges selbst schon beginnt in Frage zu kommen. Bald wird sich die Anwendung eines solchen nur noch auf den Umtausch bereits aufgestellter und von seindlichen Schüssen zerstörter Geschütze zu beschränken haben. Für diese nur in längeren Gesechtspausen denkbaren und auch nur selten aussührbaren Arbeiten dürsten jedoch die in jeder Küstenbatterie vorhandenen Wittel genügen; — es können somit Verlegenheiten nicht entstehen, auch selbst, wenn die noch schwebende Frage, betressend eine günstige Vereinigung der Vortheile der bisher üblichen Hebezeuge

nicht sobald gelöst werden sollte.

Zum Schluß dieser Mittheilungen über die Verhältnisse der Küsten-Artillerie erscheint es noch am Ort, über den Schauplatz der Thätigkeit derselben einige Worte hinzuzufügen, obwohl dieser Gegenstand nahe an die Grenze eines Gebietes streift, dessen an anderer Stelle in eingehenderer Besprechung gedacht In den Küstenbefestigungen der Oftsee stehen die Geschütze hinter Erdbrustwehren von 9 bis k1 m Stärke und feuern über Bank; es bietet diese Art der Deckungen den Vortheil einer freien Uebersicht und der größtmöglichsten Ausnützung der Feuerwirkung, besonders gegen sich bewegende Ziele, auch lassen sich die Commandoverhältnisse günstig regeln, Entfernungsmesser und andere Hülfsmittel für das Schießen bequem aufstellen und verwenden; aber Weschütze und Mannschaften sind der Wirkung des feindlichen Feuers stark ausgesetzt, denn nicht nur directe Treffer, auch Treffer der Brustwehrkrone und Traversen äußern ihre schädigende Wirkung. — Gegen diese Nachtheile schützen nahezu vollkommen die gedeckten Panzerbatterien, wie solche an der Rordseekuste errichtet worden sind. Insbesondere gehören hierher diejenigen Panzerbatterien, in denen sogenannte Minimalscharten=Laffeten aufgestellt sind, und welche ein Feuern durch Scharten von so geringen Abmessungen gestatten, daß Schädigungen von Außen her nahezu unmöglich erscheinen. In diesen Batterien aber wird

die Uebersichtlichkeit und Einheitlichkeit des Commandos ernftlich beeinträchtigt; der Aufenthalt darin wird während eines heftigen Feuergesechts geradezu unsleidlich, und das Richten und Schießen nach sich bewegenden Zielen ist mehrsachen Hemmnissen unterworfen. Aus allen diesen Ursachen hat sich die Ansicht herausgebildet, daß, wie in der Marine die für den Küstenschutz erbauten Panzersfahrzeuge offene Panzerthürme oberhalb des Verdecks erhalten haben, sich diese Art der Deckungen auch für die Batterien der Küstenbesestigungen empsehlen würden.

Da aber nach Vollendung der zum Schutz der Küsten begonnenen Bauten Reu-Anlagen vorläusig nicht projectirt werden, so kommen diese Betrachtungen etwas zu spät. Deshalb braucht man sich freilich keinen Sorgen hinzugeben, kann man doch schon aus den vorstehenden Zeilen wiederholentlich die Lehre schöpfen, daß sedes Ding von zwei Seiten betrachtet werden muß, und so werden denn wohl auch die vorgeschlagenen offenen Panzerbatterien ihre Schwächen aufzuweisen haben, ja es wäre sogar, gestattete dies der Raum, nicht allzu schwer, solche bereits theoretisch sestzustellen.

Bericht

über bie

Sandfeuerwaffen. 1877—78.

I. Die Sandsenerwaffen.

Deutschland.

Die bei dem Infanterie=Gewehr M/71 bis vor Kurzem noch vorsgekommenen Versager wurden durch die verschiedensten technischen Hülfsmittel zur Prüfung der normalen Beschaffenheit der Wasse, insbesondere des Patronenslagers, durch eingehende Belehrung der Offiziere, der Wassencommissionen und durch Ueberwachung der Büchsenmacher zu beseitigen gesucht.

Einzelnen Systemen der Cylinderverschlüsse ist es eben eigen, daß ein Abziehen, selbst bei nicht völlig normalem Schluß der Wasse — hier normal umzgelegter Kammerhandhabe — überhaupt möglich ist und somit selbst bei völlig

normalen Patronen Versager vorkommen können.

Die Stärke der Spiralfedern war in Folge der vorgekommenen Verfager 1877 von 10—11 kg auf 14—15 kg normirt und besondere Instrumente zum Zerlegen z. bei den starken Federn eingeführt worden. Zu den schwächeren Federn konnte wieder zurückgegriffen werden, nachdem nunmehr 1878 die Zündhütchen mit gewöldtem Boden und Sathombe ersetzt sind durch die früher immer übliche Form mit slachem Boden und eben ausgebreitetem, stärker einzgepreßten Sat der mit Zinnsolie bedeckt ist. Bei diesem Zündhütchen, welches die Bezeichnung M/71 behalten, ist also die Zündsläche, somit die Sicherheit der Zündung erheblich vergrößert, indem der slache Boden weniger Widerstand leistet und auch dann eine Zündung garantirt, wenn die Schlagbolzenspitze nicht völlig genau die Ambosspitze tressen sollte. Die so übertrieben in der Tageszliteratur ausgebauschte Versagerfrage hat somit ihre Erledigung erhalten.

Mit der Jägerbüchse M/71 sind nunmehr bewaffnet: die Jäger, Fuß-Artillerie, Artilleristen der Munitionscolonnen, Pioniere, Watrosen-Divisionen, die

Schiffsjungen=Abtheilung.

Die Bewaffnung der Cavallerie u. s. w. mit dem Carabiner M/71, wie sie im Jahresbericht 1876 S. 337 in Aussicht gestellt war, ist nunmehr durchgeführt. Der Carabiner ist nur 1 m lang und wiegt 3,6 kg. Die Bistrtheilung reicht bis 1 300 m. Jeder Carabiner hat einen Entladestocktheil, deren drei zusammengeschraubt den Entladestock bilden.

Die disponibel gewordenen aptirten Chassepot=Carabiner M/71 — Jahresbericht 1875 S. 417 — sind für die im Mobilmachungsfalle zu er=

richtenden Neuformationen und Landwehrtruppen bereit gestellt.

Die Eürasstere, Unterossiziere und Trompeter der Cavallerie und Feldsurtillerie, die Cavallerie = Stadswache — cxcl. Sachsen — führen die alte Preußische glatte Pistole U/M oder M/1850, welche demnächst durch Revolver ersetzt wird, von denen drei Modelle in Bersuch sind. Die Pistole hat 15,17 mm Kaliber, wiegt 1,5 kg bei einer Lauslänge von 21 cm und schießt bis 20 m Distance. Rugel 17,3 g; Ladung 4,34 g.

Sachsen hat einen fünfschüssigen Revolver von 11 mm Kaliber für

Centralzündungspatronen eingeführt. Geschoß 15,3 g; Ladung 1,1 g.

Die Leistung des Infanterie-Gewehrs M/1871 hat diesenige der Zündenabel-Wallbüchse M/1865 System Drepse mit Reactionsschloß in Bezug auf Rasanz und Präcision überholt, in Bezug auf Eindringungsvermögen fast erreicht. Die Versuche zur Aptirung auf gasdichte Munition mit stärkerer Ladung und schwererem Geschoß gaben nicht genügende Resultate, und würden die Kosten sür Neuconstruction des Verschlusses mit den voraussichtlichen Erfolgen in keinem Verhältniß stehen. Die Zündnadel-Wallbüchsen scheiden daher aus der Festungs-armirung und dem Belagerungstrain aus.

Die abgekürzte dienstliche Bezeichnung der Waffen ift nunmehr:

Infanterie-Gewehr

Jägerbüchse

M/1871 = J. G. M/71,

M/1871 = J. B. M/71,

M/1871 = K. K. M/71,

M/1871 = K. K. M/71,

Aptirter Chassepot=Carabiner M/1871 = Apt. Ch. K. M/71,

Infanterie-Seitengewehr M/1871 = 3. S. M/71.

Der frühere Oberwerkmeister Schano der Desterreichischen Wassensabrit zu Stehr, jetzt Strickmaschinen-Ersinder und Fabricant in Oberwattersdorf bei Baden nächst Wien, hat einen Mechanismus construirt, der an der linken Seite des Verschlußgehäuses des Wodell 1871, — ebenso wie an jedem andern Cylinders Verschlußsystem — das eine unbedeutend kleine Aenderung ersahren hat, im Bedarfssalle befestigt, jeden Einlader sosort zu einem sog. Velegenheitss Repetirgewehr macht.

Dieser höchst einfache und sinnreiche Mechanismus, der mit, 10 Patronen geladen, sür gewöhnlich vom Soldaten in der Tasche oder einem besonderen Behälter getragen würde, ist vorerst noch Geheimniß, — deshalb hier nicht weiter auszuführen — soll aber dem Königlichen Kriegsministerium in Berlin

zur Prüfung übergeben sein.

Rachdem alle Staaten indeß mit auf der Höhe der gegenwärtigen Technik und Ballistik stehenden Einladern ausgerüstet sind und somit nicht jetzt schon wieder zur Beschaffung neuer Repetirgewehre, der enormen Kosten wegen, übergehen können, wird der Gelegenheitsrepetirer, dessen praktische Vervollkommnung stetig immer weiter vorschreitet, — von Werndl liegt eine neuere einsache und

praktische Construction vor — als ein ebenso sinnreicher, wie relativ billiger Rothbehelf zur Erhöhung der Feuergeschwindigkeit und der von der Taktik der Reuzeit angestrebten Wassenwirkung der vorhandenen modernen Präcisionswassen zu begrüßen bleiben. —

Die Bewaffnung der Infanterie und Jäger in Bapern ist gegenwärtig: für das 1. Armee-Corps einschl. Ersatz- und Garnison-Bataillon mit

Infanterie=Gewehr M/1871 (System Mauser);

für das 2. Armee-Corps und zwar für die

3. Division mit aptirten Infanterie=Gewehren M/1869 (System Werder);

4. Division mit Infanterie=Gewehren M/1869 (System Werder)

neuen Mufters.

Das aptirte Infanterie-Gewehr M/1869 haben ferner die sämmtlichen Landwehr = Bataillone, die Fuß = Artillerie = Regimenter mit den Landwehr = Fuß = Artillerie-Bataillonen, die Feld = und Festungs-Pionier = Compagnien mit Reserve = und Ersatz-Compagnien und Feld-Telegraphen = Abtheilung, die Eisenbahn = Compagnien bezw. die Eisenbahn = Betriebs = Compagnien, die Eisenbahn = Bau = Compagnie mit Train = Colonne und die Eisenbahn = Ersatz-Compagnie.

Der Carabiner M/1869 (Syftem Werder) ist abgeschafft.

Den Carabiner M/1871 (System Mauser) führen die sämmtlichen Gemeinen der Eürassiere, Chevauxlegers und Ulanen einschl. der Ersatz-Escardrons, Gefreiten und Kanoniere der Infanteriez und Artilleriez-MunitionszColonnen und der Reservez-MunitionszColonnen, Gefreiten und Kanoniere einer Colonne des Feld-Munitionsparts, Train-Bataillone mit ihren verschiedenen Colonnen und den Sanitäts-Detachements.

Die Pistole M/1869 (System Werder) besitzen sämmtliche Unterossiziere, Trompeter, Schmiede und Pioniere der Cavallerie, die Unterossiziere, Trompeter und Schmiede der Feld-Artillerie-Regimenter, sämmtliche Bedienungs-Ranoniere der reitenden Batterien, die berittenen Chargen der Munitions- und Feld-Munitionspark-Colonnen. Die Pistole vom Kaliber 11 mm ist 20,55 cm lang; das Geschoß hat 11,52 mm Kaliber, wiegt 22 g, die Ladung 2,5 g.

Die glatte Pistole M/1845 haben sämmtliche Fahrkanoniere der Feld=

Artillerie=Regimenter und Ersat=Batterien.

Statt der früher für die Infanterie-Patrone M/1871 verwendeten 4,8 g des Englischen Pulvers von Eurtis und Harvey Nr. 6, triple strong (Jahrsgang 1875 S. 418) werden seit September 1877 nunmehr 5 g des Preußischen Pulvers M/1871 verwendet.

Die flachen Zündhütchen M/1871 können auch unbeschadet der stärkeren Schlagfeder des Modells 1869 für die Munition der neuen und der aptirten Werdergewehre verwendet werden.

Belgien.

Durch Allerhöchste Cabinets-Ordre vom 10. Juni 1878 wurde für sämmtsliche Offiziere der Revolver als Dienstwaffe eingeführt. Derselbe muß aus Staatsfabriken bezogen bis Ende 1879 im Besitze jedes Offiziers sein.

Frankreich.

Wesentliche Beränderungen am Infanterie-Gewehr M/1874 (System Gras) und der Munition sind nicht vorgenommen worden. Die Tagesliteratur spricht sich indessen sehr ungünstig über die Wasse aus. So der Spectateur

militaire im Septemberheft 1878 bei Besprechung des neuen Gewehrs, System Balasse. "Nach dem Jahre 1871 haben sast alle Mächte die Bewassung ihrer Heere vervollsommnet, und auch Frankreich hat denselben Weg betreten, mit dem Unterschiede jedoch, daß es hierbei unvernünstig und unklug handelte, insosern es dem System Chassepot das System Gras substituiren ließ und so ein Gewehr annahm, das nicht schlechter gedacht werden kann. Es ist ein Bastardsustem, ohne regelmäßigen sicheren Schuß, mit einem stets versagenden Mechanismus und einer gegen alle Regeln der Ballistik verstoßenden Construction. Was wir da sagen ist nicht Uebertreibung. Die in der Armee aufgenommenen Protoscolle constatiren all dies, und die verwundeten und getöbteten Soldaten erreichen eine Jahl, welche geeignet ist, den Truppen alles Vertrauen zu diesem Gewehr zu rauben . . . Das Chassepot-Gewehr hat dem Lande die Augen gekostet, das Gras-Gewehr hat die Kassen Frankreichs geleert. Sollte man dennoch jetzt dieses letztere Gewehr aufgeben und neue Opfer der Staatsbürger verlangen? Unbedingt sa; denn so verlangt es die Wohlfahrt des Vaterlandes!"

Die noch nicht aptirten Chassepot=Gewehre sind vorerst für die Territorial=

Armee bestimmt.

Beim Cavallerie-Carabiner M/1874 ist der Putsstock bis zum Oberbund verkürzt und befestigt, damit sich bei der Handhabung der Wasse zu Pserd die Zügel nicht zwischen ihn und den Lauf schieben können. Der Beschädiz gungen des Reiters wegen sind alle scharse Kanten vermieden. Gewicht 3,6 kg; Länge 1170 mm. Die Züge wie gewöhnlich in Frankreich von rechts über oben nach links. Die Vistrtheilung reicht bis 1100 m.

Der Carabiner M/1874 der berittenen Gendarmerie wie der vorhergehende hat nur ein Stechbajonett mit vier Hohlkehlen. Mit Bajonett:

Gewicht 3,935 kg; Länge 1690 mm.

Der Carabiner M/1874 der Genbarmerie zu Fuß unterscheibet sich von den vorhergehenden dadurch, daß er mit dem Degenbasonett M/1874 des Gewehrs versehen ist, somit Gewicht 4,16 kg, Länge 1700 mm. Jüge von rechts über oben nach links. Anfangsgeschwindigkeit 421 m auf 25 m von der Mündung.

Das Artillerie-Gewehr M/1874, für die unberittenen Bedienungsmannschaften bestimmt, ist dem Gendarmerie-Carabiner ähnlich, 3,3 kg schwer und 990 mm lang mit einer Bistreintheilung bis 1300 m. Die Züge laufen von links über oben nach rechts. Ansangsgeschwindigkeit 400 m auf 25 m von der Mündung.

Carabiner und Artillerie=Gewehr M 1866/74 sind 3,6 bezw. 3,3 kg schwer und 1170 bezw. 990 mm lang. Erstere haben Züge, die theilweise von rechts über oben nach links, theils umgekehrt von links über oben nach rechts laufen, wie bei dem Artillerie-Gewehr. Die Visitrtheilung reicht dis 1100 bezw. 1300 m.

Der Revolver M/1873 für 6 Centralzündungspatronen wird entweder nach jedem Schuß besonders gespannt oder dies durch fortgesetzten Druck am Zeigesinger bewerkstelligt. Gewicht 1,195 g; Länge 242 mm. Kaliber 11 mm, 4 Züge von links über oben nach rechts, 0,2 mm tief, 4,4 mm breit. Drall 350 mm; Länge des Laufs 114 mm, des gezogenen Theils 99 mm.

Der Revolver M/1874 ist seit 16. September 1877 für die Offiziere bestimmt und nur seiner als der vorige gearbeitet. Die gardes d'artillerie

und adjoints du génie erhalten denselben ebenfalls.

Die Patronen für beide Revolver haben eine Messinghülse mit durch-

lochtem Boden und eingeprägtem Pfropf von Carton, in dessen Mitte das Zündshütchen mit Ambos sitzt. Ladung 0,65 g Jagdpulver. Geschoß mit Aeiner Expansionshöhlung 11,7 mm Kaliber, 15 mm Höhe und 12,8 g Gewicht.

Die Depothestände an Wassen älterer Modelle und die während des Krieges 1870/71 besonders von Egypten, England und America aufgekauften neueren Systeme Remington, Spencer (Gewehre und Carabiner), Winchester (die Gewehre sicht die Gendarmerie in Corfica), Joslyn, Snider zc. sollen bis Ende

1881 verkauft sein.

Für die Marine ist ein Repetirgewehr (System Gras-Kropatschek) mit der Lauf= und Verschlußconftruction M/74 Spftem Gras, dem Repetitions= mechanismus Kropatschek und der Patrone M/74 adoptirt, das im Augenblick die Desterreichische Wassenfabrik-Gesellschaft Stehr unter der bewährten Leitung Werndl's anfertigt. Der Lauf ohne Gehäuse ist 77 mm kurzer als der des Infanterie-Gewehrs M/74, also $820 - 77 = 743 \,\mathrm{mm}$ lang, sonst von gleicher Conftruction. Am Verschlußmechanismus ift nur die Aenderung eingetreten, daß das Schlößchen eine Verstärkung als Gasschirm erhält. Der Repetitions= mechanismus ift conftruirt von dem in der Waffentechnik und Literatur rühm= lichft bekannten k. k. Defterreichischen Major im 4. Artillerie=Regiment Alfred Ritter v. Kropatschek, Commandant der Artillerie-Cadetten-Schule in Wien. Sohle der Patroneneinlage des Gehäuses ift für den Zubringer aufgeschnitten, der die Patronen durch den Druck einer Spiralfeder aus dem Magazin unterm Lauf empfängt und demnächst in die Gehäusebahn hebt. Der Zubringer hat die Geftalt einer Schaufel hinten mit einer kurzen Stielplatte, in der sich das Lager für die in der Gehäusewand eingeschraubte Pivotachse befindet, welche den Zubringer sich vorn so tief senken läßt, daß er auf seiner schiefen Ebene an dem geöffneten Magazin eine Patrone aufnehmen kann. Die Stielplatte endet hinten in eine in die Gehäusebahn hereinreichende Nase, welche sich in den Längenrinnen für den Abzugsfederstollen von Kammer und Verschlußkopf bei der horizontalen Bewegung des Verschlusses führt. Beim langsamen Zurück= ziehen des Verschlusses zum Deffnen bleibt der Zubringer mit der Patrone in seiner Lademulde so lange nach vorn schräg gesenkt, bis das Ende der seichteren Rinne des Verschlußkopfes an jene Nase stößt und ein Drehen des Zubringers, also Heben der Patrone hinter den Laufmund bewirkt. Dieses Heben erfolgt bei kräftigem Zurückziehen schnellend durch einen unter der Pivotachse in einer Bohrung des Gehäuses mit einer Hohlschraube vertical beweglich festgelegten und mit einer Spiralfeder umgebenen Hebeftift von Stahl mit dachförmiger Schneide. Eine dieser entsprechende Stahlschneide ist auch in der Stielplatte des Zubrin= gers hinter dem Pivot schwalbenschwanzförmig eingeschoben. Bei jenem Anstoß der Verschlußkopf=Rinne an die Nase gleitet die vordere Seite der Keilschneide des Zubringerftiels über die hintere des Hebestifts, diesen in die Hohlschraube nieder= und die Spiralfeder zusammenpressend, so daß nach dem Passiren der Keilschneiden der Hebeftift hinter der Schneide des Zubringers wieder emporspringt und diesen in seiner gehobenen Lage unterstützt. Ein selbstthätiges Senken des Zubringers mit Patrone geftattet auch die seichtere Rinne des Verschlußkopfs nicht, an den die Nase der Stielplatte anstößt. Beim Vorschieben des Verschlusses zum Schließen wird die schräg aufwärts in der Lademusde des Zubringers liegende Patrone vom Verschlußkopf ins Patronenlager geschoben. Beim Umlegen der Handhabe zum festen Verschluß drückt die rechte Seite der Leitschiene auf einen an der rechten Seite des Löffels des Zubringers, also vor seiner Achse drehbar befestigten Hebel, so daß dieser während der Herstellung des festen Verschlusses zugleich zur

Aufnahme einer neuen Patrone aus dem Magazin gesenkt wird. Die Keilsslächen von Zubringerstiel und Hebestift haben dabei wieder in die vorige Lage gewechselt. Wird der Zubringerhebel schräg vorwärts gelegt, so tritt sein Kopf beim Umlegen der Handhabe in eine tiefere Mulde ihrer Leitschiene, so daß diese nicht auf ihn zum Senken des Zubringers wirken kann: Der Einlader ist

hergestellt.

Der "kunftvoll kunftlose" Repetitionsmechanismus") vermehrt die Zahl der Gewehrtheile nur um 8 — Zubringer mit Achse, Stellstift mit Spiralseder und Hohlschraube, Magazinröhre mit Spiralseder und hakenförmiger Magazinssperre, welche stets nur eine Patrone aus dem Magazin treten läßt — und erhöht das Gewicht der Wasse nur um 0,3 kg. Der Entlade= und Putsstock ist in Wegfall gekommen. Das Gewehr wiegt mit leerem Magazin 5,09 kg mit und 4,5 kg ohne Degenbasonett M/74 gegenüber 4,67 und 4,2 kg des Infanterie-Gewehrs M/1874.

Griechenland.

Griechenland beabsichtigte 1877 das Verschlußspstem des Griechischen Zeughauptmann Mylonas — Fallblock-Verschluß wie Comblain (1874 S. 632) mit besonderem Schloß — anzunehmen, mußte aber, gedrängt von den politischen Verhältnissen, wieder davon abstehen, da in der verlangten kurzen Lieserzeit die auf die Fabrication von Graß-Gewehren für die Französische Regierung eingerichtete Desterreichische Wassensabrik-Gesellschaft Stehr — unter der Direction von Werndl — das System Mylonas nicht beschaffen konnte. Es hat deshalb in Stehr 32 000 Stück des Französischen M/1874 (System Graß) — theilweise umgeänderte, in Bayern angekauste Chassepot-Gewehre — ansertigen lassen und die Munition aus der Fabrik von Roth in Wien bezogen. (Vergl. Seite 93.)

Großbritannien.

Der beim Martini-Henry-Gewehr zwischen Rußhebel und Abzug befindliche zweiarmige drehbare Hebel, die Rußruhe, welche ein ungleiches und schweres Abziehen veranlaßte, ist durch Verfügung vom 1. April 1876 in Wegfall gekommen. Rußhebel und Abzug wirken nunmehr direct aufeinander.

Die frühere Sicherung ist abgeschafft, weil bei ihrem Gebrauch durch uns freiwilliges Berühren des Abzugs Unglücksfälle vorkommen; auch in Anbetracht

ihrer schwierigen und kostspieligen Anfertigung.

Nach den neuesten Englischen Bestimmungen ist das Gewehr mit bezw. ohne das Irish=Constable= (Säge=Säbel=) Seitengewehr bezw. das dreikantige Bajonett — für welche beide die Wasse eingerichtet ist — 1285 bezw. 1829 und 1264 mm lang und wiegt 4,765 bezw. 4,423 und 3,970 kg.

Der neuerdings eingeführte Martini-Henry-Carabiner ist 935 mm lang

(Lauflänge 500 mm) und 3,345 kg schwer.

Die gerollte Messingblechhülse mit besonderem eisernen Extractionsboden hat den Nachtheil, daß, wenn nicht sosort nach dem Schuß aus dem Lauf entsfernt, der Druck des Bügels nicht mehr zum Ausziehen genügt, die Ausziehersarme biegen oder brechen, in welchem Fall dann der Putsstock helsen muß. Ihr weiterer Nachtheil, der nur einmaligen Berwendung, hat die Annahme einer gezogenen Hülse in Aussicht gestellt, wie sie ähnlich das Türkische und Rumäsnische Gewehr führen.

^{*)} Kropatscheks Construction trat auch als Concurrenzgewehr in Schweben auf. Für Jagdgewehre hat der Mechanismus schon vielfach Anwendung gefunden.

Italien.

Italien arbeitet an den Vetterli-Einladern unaufhaltsam fort. Für die Jahre 1877, 1878 und 1879 sind zur Beschaffung der für den Bedarf der Feld= und Ersatz=Truppen erforderlichen etwa 440 000 Gewehre noch sehlenden 200 000 Stück mit 300 Patronen per Wasse, 15 132 000 Lire genehmigt, und soll der ganze Bedarf Ende 1. Quartals 1879 gedeckt sein.

Außerdem besitzt Italien noch 580 000 Carcano-Gewehre. (Vergl. Seite 130.)

Die Gewehr-Prüfungs-Commission studirt noch die Frage der Repetirgewehre und stellt sich die Aufgabe einer Construction, welche stets ersehen läßt,

wie viele Patronen im Magazin vorhanden sind.

Bezüglich des Carabiners bleibt zum Jahresbericht 1876 S. 340 zu bemerken, daß derselbe in dem erwähnten Futteral am Sattelbogen mit "Münsdung aufwärts" getragen wird. An die Artilleries und Genietruppen wird in Kürze der BetterlisCarabiner ebenfalls ausgegeben.

Rieberlande.

Am Infanterie-Gewehr M/1871 ist der Sicherungsstist mit Handhabe, Feder und Schraube an der rechten Gehäuseseite in Wegfall gekommen, eine veränderte Befestigung des Patronenziehers und eine Neine Veränderung am Bajonnet adoptirt.

Der Mann trägt nunmehr im geänderten Tornister 60 Patronen, außer 20 in der Patrontasche und 10 in einem Säckhen um den Leib. (Bergl.

Seite 149.)

Defterreich=Ungarn.

Die (nach dem Jahresbericht von 1876 S. 341) in Aussicht genommene Aptirung des Infanterie= und Jägergewehrs, sowie des Carabiners M 1867/73 für eine Patrone mit verstärkter Ladung zu einer erhöhten Leistungsfähigkeit der Baffe, ist nun endgültig durch die Annahme der Patrone M/1877 entschieden und die Kosten der Umänderung und Beschaffung der Munition durch die Landes=

vertretungen im December 1878 genehmigt worden.

Die Patrone M/1877 für Centralzündung (42,5 g schwer und 74 mm lang gegen 31,7 g und 60,6 mm der Patrone M/1867) für das Infanterie= und Jägergewehr: flaschenförmig gezogene Messingblechhülse (ähnlich der Construction der Deutschen Hülse M/1879) mit massivem Kand, verstärktem Boden, eingesprägter Hüchenkammer mit Ambos und zwei Zündlöchern für ein in einem besonderen Schälchen — Schutkapsel — sitsendes Kupserzündhütchen. Ladung 5 g eckigen Pulvers gegenüber 4 g bei M/1867. Wachsscheibe zwischen zwei Presspahnscheiben. Geschoß (Weichblei) 11,0 mm Kaliber, 24 g, 2,5 Kaliber lang gegenüber 11,34 mm Kaliber, 20,3 g und 2,04 Kaliber Länge bei M/1867 ist, wie das Deutsche Geschoß M/1871, glatt und massiv mit flacher Bodenshöhlung für das Umlegen der Papierhülle. Metallbelastung des Duerschnitts 0,24 statt 0,205 bei M/1867. Anfangsgeschwindigkeit nur 438 m gegen 436 m bei M/1867.

Durch Annahme der Infanterie-Patrone M/1877 wird bei den im Gebrauch besindlichen Wassen M/1867 und M/1873 das Patronenlager entsprechend verslängert und erweitert und ebenso die Lademulde oder Patroneneinlage der kürster 2000 der 2000 d

zeren Welle des M/1869 entsprechend erweitert.

Das Treppen=Bistr mit Leiter — die gegen Zerbrechen vorwärts und Militärische Jahresberichte 1878.

rückwärts umgelegt werden kann — mit einem doppelten verschiebbaren Rahmen analog dem Deutschen M/1871 und Französischen M/1874 hat eine Theilung bis 600 Schritt (450 m) an der Treppe, von 600 bis 1400 Schritt (450 bis 1050 m) am äußeren, von 1600 bis 2100 Schritt (1200 bis 1575 m) am beweglichen Rahmen, so daß auch hier eine Theilung, die von 1500 Schritt (1125 m), fehlt.

Die Patronen sind zu 10 Stück in langen Cartons, deren Deckel beim Gebrauch abgerissen wird, verpackt, die zum leichteren Ergreisen stufenförmig in

den Patrontaschen sitzen.

Die Feuergeschwindigkeiten von M/1867 und M/1873 verhalten sich gezielt wie 8:10 bei Patronen aus der Tasche, wie 14:20 bei zurechtgelegten Patronen

im Schnellfeuer.

Die Patronen M/1877 für den Carabiner und das Extracorps=Gewehr (53 mm lang, 33,9 g) haben die frühere Centralzündungshülse, 2,6 g Ladung, den Wachsspiegel mit Cartonscheiben und das Geschoß der Infanterie=Patrone M/1877. Die Visitrreppe des Carabiners trägt die Theilung dis 600 Schritt, die verlängerte Leiter dis 1600 Schritt. Das Patronenlager und die Lade=mulde des Carabiners M/1867 sind der Patrone M/1877 entsprechend ver= längert und erweitert. Die Patronenverpactung ist analog dersenigen beim Gewehr.

Als Armee=Revolver M/1877 ist die 6schässige Americanische Construction von Smith und Wesson adoptirt, welche das Laden erleichtert, sämmtliche Hülsen durch Charnier=Berbindung von Lauf und Gehäuse und Auwendung eines Hülsenausziehers gleichzeitig auszieht, sowie Zerlegen und Zusammensetzen vereinsfacht. Die Construction des 26 mm kürzeren Laufs und der Munition ist die des Wodells 1869.

Die Infanterie und Jäger sind mit dem Infanteries und Jägergewehr M/1869/73 bewassnet. Das Genie und die Pioniere und theilweise die Marine sühren das Extracorps = Gewehr. Die Dragoner und Husaren und 32 Wann jeder Ulanen = Escadron haben den Carabiner. Die übrigen Ulanen, die Bedienungs=Kanoniere der reitenden Batterien, die berittenen Unterossiziere der Artillerie und des Militär=Fuhrwesen=Corps, die Bataillonshornisten der Jäger und die Chargen der Marine sind mit dem Armee=Revolver bewassnet. Das Repetirgewehr System Fruhwirth hat die Landes=Gendarmerie. Für die Landswehr und den Landsturm sind die noch vorhandenen Handseuerwassen des Systems Wänzl bestimmt.

Am 7. und 8. Januar 1879 wurden von dem 6. Feldjäger=Bataillon in Prag vergleichende Massenversuche mit dem Werndl=Gewehr und dem Repetir-Gewehr Kropatschek — Verschlußmechanismus des Deutschen M/1871 — ausgesührt zur Prüfung der Leistungsfähigkeit des Gewehrs bezüglich des normalen Gangs aller Bestandtheile während eines länger dauernden Gesechts und der Feststellung der Treffer= und der Zeitverhältnisse für alle Feuerarten und Tempos. Die Versuche sielen so günstig aus, daß nunmehr die Bewassnung der Jäger

mit dem Repetirgewehr in Erwägung gezogen werden soll.

Rumänien.

Die Rumänische Armee ist mit dem von der Providence Tool Cie. in Providence, Rhode Island, gelieserten Americanischen Peabody-Gewehr — dem Ausgangsmodell der Fallblock-Verschlüsse — bewassnet. Der Mechanismus besteht aus einem in dem oben und unten offenen Verschlußgehäuse drehbaren Fallblock.

Beim Vorstoßen des im Gehäuse drehbaren Bügelbogens bewirken deffen gabel= förmige obere Arme, die gelenkartig mit der untern Fläche des Blocks ver= bunden sind, ein Drehen, Senken des Blocks. Hierbei schlägt derselbe auf den horizontalen Arm eines Winkelhebels, des Ausziehers, der am Rand der Patronenhülse unten angreift und sie durch die Lademulde des Blocks nach hinten auszieht und wirft. Die Fußplatte des Ausziehers schließt das Gehäuse Nach dem Laden wird der Block bei der Rückwärtsbewegung des Bügels durch dessen beide obere Arme wieder in die Verschlußlage gehoben und durch einen in seiner Höhlung gelagerten Sperrhebel, darin festgehalten, welcher durch eine breite zweiarmige Sperrfeder auf eine Rolle im Gehäuse stützend gepreßt wird. In einer Nuthe der rechten Blockseite führt sich eine flache Schiene, die an ihrem vorderen Ende nach links einen Ansatz mit Nase als eigentlichen Schlagbolzen für Centralzündung hat. Der Ansatz wird in ein entsprechendes Lager des Blocktopfs seitlich eingeschoben, so daß die Schiene in ihre Ruthe sich einlegen kann. Die Nase des Ansatzes tritt in der Blockstirne zur Centralzündung vor, wenn der Hahn des im Schaft eingelassenen einfederigen Kettenrückschlosses auf das hintere Ende der Schiene beim Abziehen schlägt.

Die Waffe erfordert drei Griffe: 1) Aufziehen des Hahns: Spannen. 2) Vorstoßen des Bügels: Deffnen und Auswerfen. 3) Zurückziehen des Bügels: Schließen.

Der Gußstahllauf von 11,43 mm Kaliber hat drei Jüge (6 mm breit und 0,27 mm tief) und ein Quadrantenvisir mit Theilung bis 1000 m.

Die Wasse ist ohne Bajonnet 1327 mm lang und 3,95 kg schwer. Die Versbindung von Kolben und Gehäuse vermittelt die den ersteren durchdringende Kolbenstange, welche in den Boden der letztern eingeschraubt wird. Eine kleine Schiene, deren eine Schraube in die linke Gehäusewand, die andere im Kolbenshalse eingreift, erhöhen die Festigkeit dieser Verbindung.

Die Centralzündungspatrone (62 mm lang und 41,7 g schwer) hat eine gezogene flaschenförmige Messinghülse mit massivem Rand und Boden, einsgeprägte Hütchenkammer, mit Ambos und zwei Zündlöchern (49,3 mm lang und 13,3 g schwer). Ladung 5 g; das direct aussitzende Geschoß (11,5 mm Kaliber, 25,5 mm lang) hat vier Cannelirungen und eine conische Expansionshöhlung.

Die Wasse soll demnächst aptirt werden für die Patrone des neu ansgenommenen Infanterie-Gewehrs M/1878.

Rumänien läßt in der Gußstahl= und Wassensabrik Witten an der Ruhr 60 000 Infanterie=Gewehre und 8000 Carabiner der Englischen Ordonnanz= wasse M/71, 74 und 77 des Verschlußsystems Martini=Henry anfertigen, jedoch mit dem Patronenlager für die kleine Englische Mitrailleur=Gatling=Patrone als M/1878.

Die Hülse von Messingblech flaschenförmig gezogen mit massivem Kand und Boden, eingeprägter Hütchenkammer mit Ambos und zwei Zündlöchern ist 59,35 bis 59,95 mm lang und 13,7 g schwer; der Boden hat 16,875 \pm 0,05 mm Durchmesser.

Geschoß, Ladung und Fettung sind genau wie beim Englischen Ordonnanzsmodell. Geschoß von Hartblei (12 Blei, 1 Zinn): 11,425 \pm 0,025 mm Kaliber; 32,25 \pm 0,25 mm lang; 31,2 g schwer mit Papierhülle. Ladung 5,5 g Pulver Englischer Construction; Wachspfropf mit Höhlung nach Geschoßboden zu zwischen drei Jutescheiben. Die Patrone ist 83,45 bis 84,45 mm lang und 50,3 g schwer.

Der Carabiner M/1878 (System Martini = Henry) ist 1025 mm lang, 3,57 kg schwer ohne Riemen, bei einer Lauslänge von 570 mm. Der Carabiner wird mittelst eines Riemens umgehangen, der an der oberen Kolbenkante vor dem Kolbenblech und am unteren Bundring befestigt ist. Die Theilung des Whitworth-Bistrs reicht bis 1000 m.

Rugland.

Aenderungen an den Waffen sind nicht zu constatiren.

Im Jahre 1876 sind dreikantige Bajonnete an die Truppen aller Militärbezirke ausgegeben worden; im Hauptquartier vor Plewna 1877 wurden Bersuche mit dem Americanischen Rice-Bajonnet (Jahresbericht 1875 Seite 426) gemacht.

Ein modificirter Verschluß Berdan Nr. 2 für ein Marinegewehr, im

Gewicht und Lauf wie das Dragoner-Gewehr, ist in Versuch.

Die mit den ersten Berdan-Gewehren aus America bezogene Munition entsprach vollkommen. Bei Verwendung des normalen Russischen Pulvers crreichten indessen z. B. bei einem Schießen auf 1000 Schritt bis zu 30 Procent

der Geschosse nur 50 Schritt Schußweite, als sogen. Ausreißer.

Rach eingehenden Versuchen mußte daher die in Rußland übliche Fabricationsmethode aufgegeben werden. Die Pulverfabrik Ochta wurde für das neue Verfahren eingerichtet. Das Satverhältniß von 75 Salpeter, 10 Kohle, 15 Schwefel
wurde auf 77 bis 79, 8 bis 10 und 12 bis 13 geändert zu Gunsten eines
weniger festen Rückstandes, also größerer Präcision. An Stelle der schwarzen
Kohle wird die entzündlichere braune Kohle verwendet. Das specifische Gewicht
ist von 1,6 auf 1,75 bis 1,8 erhöht, um die zerstörende Wirkung der braunen
Kohle zu mindern, die Festigkeit, Transportsähigkeit und Widerstandssähigkeit
gegen Feuchtigkeit zu vermehren. Das eckige, wie früher polirte Korn hat
0,4 bis 0,9 mm Kaliber, eine cubische Dichte von 0,930, d. h. 1 Liter sast
930 Körner.

Die Anfangsgeschwindigkeit auf $50 \,\mathrm{m}$ vor der Mündung, bei einer Ladung von $1 \,\mathrm{Solotnik}\, 18 \,\mathrm{Doli} = 4,266 + 0,792 = 5,1 \,\mathrm{g}$ ist $425 \,\mathrm{bis}\, 435 \,\mathrm{m}.$

Das Pulver bewährte sich sehr gut, und kamen fast keine Ausreißer mehr vor. Eine vollständige Sicherheit gegen dieselben ist indessen nur durch eine Aenderung des Patronenlagers zu erreichen, wozu man sich bis jetzt nicht hat entschließen können.

Bedeutende Lieferungen Pulver erhält Rußland aus den Fabriken der

Rheinischen Pulverfabrik-Actiengesellschaft.

Schweden und Rorwegen.*)

Sameden.

Als Bewaffnung der Infanterie ist das Infanterie-Gewehr M/1867 — Berschlußspstem Remington — vom Kaliber 12,17 mm adoptirt. (Siehe Jahredbericht von 1874 Seite 645.) Die Patrone mit Kupferhülse und Randzündung ist 35,6 g schwer und 53 mm lang. Ansangsgeschwindigkeit 386 bis 400 m Streuungsradien auf

hm 1 2 3 4 5 6 7 8 9 cm 13 26 43 55 70 86 105 128 157

^{*)} Revue d'artillerie, Juni 1878.

Patronenausrüftung pro Mann: 80 in der Tasche, 40 im Bataillons= wagen, 50 in den Colonnen.

Die Cavallerie hat demnächst sämmtlich den Carabiner M/1870 (gegenswärtig nur 75 und den Revolver M/71). Der Carabiner vom Verschlußsystem Remington ift 860 mm lang und 2,97 kg schwer. Der Lauf hat sechs Züge wie der des Gewehrs; der gezogene Theil ist 470 mm lang; die Patrone ist die der Infangsgeschwindigkeit 340 m.

Der sechsläufige Revolver von Francotte nach dem System Lefaucheur ist 310 mm lang, 1170 g schwer. Der Lauf vom Kaliber 11 mm hat vier Züge und ist 140 mm lang. Die Patrone (17 g) hat eine Messinghülse mit Centralzündung: Geschoß 13 g, Ladung 0,85 g, Anfangsgeschwindigkeit 160 m.

Bei der Fußartillerie sind die Geschützbedienung, Offiziere und Untersoffiziere mit dem Revolver bewassnet.

Die Marine führt das Remington=Gewehr und den Revolver.

Die Festungsartillerie ist mit dem Infanterie-Gewehr, aber mit Säbelbajonnet ausgerüstet.

Die Genietruppen haben das Infanterie-Gewehr mit Bajonnet; die Telegraphen-Compagnie den Revolver.

Eine Prüfungscommission zur Einführung eines neuen Gewehrs kleinen

Ralibers tagte seit 1. Mai 1877.*)

Die Kaliber 10,15, 9,5 und 9,0 mm wurden geprüft mit verschiedenen Dralllängen (40 bis 60 Kaliber); verschiedenen Ladungen (19,4 bis 25,9 Procent des Geschoßgewichtes, Pulver von Eurtis und Harven Kr. 6); verschiedenen Hartbleigeschossen (12 Blei und 1 Jinn); 21,85 und 20,82; 20,82 und 18,3; 20,82 und 16,4 g schwer d. h. Metallbelastungen des Querschnitts von 0,27 und 0,257; 0,294 und 0,258 resp. 0,33 und 0,258 g. Bon Berschlußemechanismen kamen zur Bergleichung: Remington dei 9,5 und 10,15 mm Kaliber; Krag-Petterson Magazinsgewehr (s. u.) dei 10,15 und 12,17 mm Kaliber; dessen Einlader mit 10,15 und 12,17 mm Kaliber; dessen Einlader mit 10,15 mm; Peabody = Martini mit 10,15 mm; Pieri mit 10,15 mm sowohl mit, als ohne Sicherheitsvorrichtung; Mauser Original und Aptirung mit 10,15 mm; Berdan Kr. 2 mit 10,66 mm; Gras mit 11,0 mm; Orense's Rotations-Gewehr mit 11,0 mm; Kropatscher's Kepetirgewehr mit 11,0 mm; Betterli's Einlader mit 10,5 mm und der von der Commission schließlich in Borschlag gebrachte Berschluß Mechanismus Jarmann mit 10,15 mm Kaliber.

Die Schwedische Quelle giebt die Construction des Verschlußspstems nicht an, sagt nur, daß der Mechanismus aus 12 Theilen, von denen der Soldat nur sechs zu zerlegen hat, besteht. Sewicht ohne Bajonnet und Riemen 4,51 kg. Das Gewehr hat bei 55 Kaliber Drall: eine Ladung des Pulvers Curtis und Harvey Nr. 6 von 4,46 g oder 20,4 Procent des Geschößgewichtes; ein Hartbleigeschoß (12 Blei, 1 Jinn) von 21,85 g bei 2,9 Kaliber Länge oder 0,27 g Metallbelastung auf den Quadratmillimeter des Querschnitts; in einer Messinghülse mit Centralzündung. Das Geschoß erhält eine Ansangszgeschwindigkeit von 467 m und eine Rotationsgeschwindigkeit = 836.

^{*)} Siehe Kongl. Krigsvetenskaps Akademiens Handlingar och Tidskrift. Stockholm. Norstedt och Söner. Juni: und Juliheft 1878.

Die Geschoßabgangswinkel sind für das

Schwedische Gewehr von 10,15 mm

8 hm 4 19' 15" 31' 45" 46' 5" 62' 20" 80' 20" 8' 40" 100' 35" 122' 30" 12 13 15 hm 10 11 14 261' 20" 172' 10" 200' 0" 229' 40" 146' 25" 295' 0" 330' 45"

Schweizerische Gewehr von 10,4 mm

1 2 3 4 5 6 7 8 9 hm 9'42" 22'12" 37'30" 55'36" 76'30" 100'12" 126'42" 156'0" 188'6"

Merwegen.

Die Infanterie ist mit dem Remington = Gewehr M/1867 mit Säbelbajonnet bewassnet, das von dem Schwedischen in nachstehenden Punkten abweicht: Länge der Wasse mit resp. ohne Bajonnet 1841 resp. 1358 mm; Gewicht 5,11 resp. 4,5 kg. Der Lauf hat 6 Züge 0,74 mm tief, 2,8 mm breit. Drall 900 mm. Die Patrone (35,8 g; 57 mm lang) Kupferhülse; Geschoß 23,7 mm lang und 23,7 g; Ladung 4,09. Ansangsgeschwindigkeit 380 m.

Außerdem besteht noch das M/1842, System Scheele, von 16,89 mm Kaliber. Die Mannschaften der Cavallerie führen den Carabiner M/1860, System Lund. Länge 940 mm, Gewicht 2,75 kg, innerer Durchmesser der heragonalen Whitworth Bohrung = 11,7 mm, Drall 800 mm. Die Metallpatrone hat Randzündung und wiegt 24,9 g, das Geschoß 17,55 g, die Ladung 2,73 g; die Anfangsgeschwindigkeit 302 m.

Die Offiziere, Unteroffiziere und Trompeter sind mit einem sechsschüssigen Revolver M/1864 von Lefaucheur ausgerüftet; 372 mm lang; 1,06 kg. — Centralzündungspatrone 16,30 g; Geschoß 12,25 g; Ladung 0,61 g.

Bei der Feld=Artillerie führen Offiziere, Unteroffiziere, Trompeter und

Mannschaften den Revolver.

Die Mannschaften der Festungs=Artillerie sind mit dem Carabiner

bewaffnet.

Die Marine ist mit dem Marine-Infanteriegewehr M/1877 ausgerüstet, das einen mit einem Mittelschloß versehenen Blockverschluß nach Peabody hat, nach der Construction des früheren Korwegischen Artillerie-Lientenants Kraz und des Schwedischen Ingenieurs Petterson. Wird der Hahn weiter, als zum Eintritt des Abzugsschnabels in die Spannrast ersorderlich ist, zurückgezogen, so sentt sich der Block vorn so tief, daß eine der im Borderschaft magazinirten 9 Patronen auf die Lademulde tritt, um vom Schützen geladen zu werden. Bei abgeschlossenem Magazin und normalem Spannen sungirt der Verschluß als Einkader. Zum Laden des Magazins muß der Hahn überspannt und in dieser Stellung mit der rechten Hand erhalten werden, während die linke die Patronen einschiebt. Der Mechanismus besteht aus 25 Theilen, von denen der Soldat 13 zerlegen kann.

Die Wasse mit resp. ohne Bajonnet: 1840 resp. 1360 mm lang; 5,1 resp. 4,31 kg schwer. Lauf: 12,17 mm Kaliber; mit Verschluß 950 mm lang. 6 Züge 0,47 mm tief, Drall 1069 mm. Quadrantenvistr bis 490 m Theilung.

Die Patrone mit Kupferhülse für Kandzündung: 35,6 g und 52 mm lang. Geschoß: 12,61 mm Kaliber und 22,2 mm lang, 24 g schwer. Ladung 4,25 g. Anfangsgeschwindigkeit 386 m. Rotationsgeschwindigkeit 361.

Schweiz.

Durch Bundesbeschluß vom 30. April 1878 sind abgeschen von einigen Formveränderungen, nachstehende Constructions-Aenderungen an dem Repetirgewehr M/1869/71 angeordnet, die mit dem Jahr 1879 in Kraft treten. Die

Bezeichnung der neuen Waffen ift Modell 1878.*)

Wegfall der ins Patronenlager mündenden Gascanäle, als unnöthig und etwaige Reparaturen hindernd. — Halbrunder Visireinschnitt für das M/1871. Neues Quadrantenvisir für M/1878 mit größeren Quadrantenbacken unter Weg= fall der Visirfedern und mit Distance-Eintheilung bis 1200 m, mit Unterabtheilungen für die Zwischendistancen von je 50 m. Kimme 27 mm weiter vom Auge zum besseren Zielen. Längere und besser geformte Abzugszunge behufs leichteren Abziehens und entsprechend geänderter Abzugsbügel. — Schlaggabel mit runden nach auswärts abgeschrägten Schlagflächen der an der Basis ver= stärkten Gabel; damit größere Dauer und Schonung der Aufbohrung. — Die Schraubenmutter des Verschlusses mit Stellschraube gegen Lockern versehen, wie beim Carabiner. — Wegfall der zwecklosen Fischhaut am Schaft; Kolben um 12 mm länger, bedingt durch die geänderte Abzugsform, behufs Beibehaltung des seitherigen Anschlags. Oberbund mit Haft für das Säbelbasonnet mit durch= gehender Schraube statt Feder befestigt. Der Mittelbund mit Riembügel wird unterer, der wegfällt, da Lauf- und Schaftverbindung genügend ift, und das Tragen des Gewehrs erleichtert wird. — Kolbenkappe geschweift und mit Ferse versehen für bessern Anschlag und Schutz gegen Absplittern des Holzes. — Säbelbajonnet mit einseitiger Hohlkehle und Sägerücken: 560 gr, dem Lebens= bedürfniß des Soldaten geeigneter, als das seitherige Bajonnet, ohne das Ge= fechtsbedürfniß zu beeinträchtigen. M/1878 ohne Säbelbajonnet 4,6 kg also 100 gr leichter, als M/1871; mit dagegen 5,16 kg.

Der Stutzer M/1871 der Jäger mit Stecher (Construction Thury) hat ein feineres Korn und halbrunden Bisireinschnitt und um 60 mm kürzeren

Lauf. Das Magazin faßt 10, also die Waffe 12 Patronen.

Der Repetir = Carabiner M. 20. Febr. 1871 hat statt des Visirs mit Verticalschieber (Construction Schmidt) ein Quadrantenvisir (von Schmidt) mit Theilung bis 600 Meter als M/1878 erhalten. Das Magazin fast 6, die Wasse 8 Patronen.

Das Peabody Sewehr M/1867 — von 1868 bis 1872 provisorische Bewassnung der Schützen, sollte, sobald diese mit Repetirstutzer bewassnet waren, an die Genies und Park-Artilleries-Truppen übergehen, nachdem der mangelhafte Anschluß von Blockstirn und Laufmund, die zu große Dessnung für die Schlagsbolzenspitze in der Blockstirne, der zu große Ausschnitt des Auswerfers in der Ausbohrung beseitigt und der eiserne Schlagbolzen durch einen solchen von Stahl ersetzt war. Diese Aenderungen wurden nach Beschluß vom 25. Jan. 1877 von der Eidgenössischen Wassensahrit in Bern ausgeführt.

Der Revolver M/1872 für den berittenen Offizier, für die Gniden und berittenen Unteroffiziere der Artillerie erhält in dem Revolver M/1878 folgende Aenderungen: eine besondere Ausstoßvorrichtung, anstatt des seitherigen

^{*)} Zusammenstellung der Constructionsveränderungen durch den Director der Eidsgenössischen Wassensabrik zu Bern, Oberstlieutenant R. Schmidt, in dem Aussatz: "Zur Technik der Handseuerwassen" in Nr. 5 bis 9 der Schweizerischen Unterossiziers» und Schützen-Zeitung "Tell" von 1878/79 und R. Schmidt: "Die Handseuerwassen 2c." 1. Folge. 1878.

automatischen Auswerfens der Hülsen; Einrichtung für Centralzündungspatronen; Wegfall der Ladeklappe; tiefer sitzender Hahn mit verändertem Kamm zum leichteren Spannen 2c.

Die Revolver M/1872 werden für die Centralzündungspatronen umgeändert, so daß mit der Ausgabe des M/1878 sämmtliche Revolver die Einheits-

munition verwenden.

Für alle Wassen ist das Normalkaliber auf 10,4 mm, das Minimal= und Maximalkaliber auf 10,35 und 10,55 mm sestgesetzt. Die gebrauchten Gewehre dürfen ein Maximum im Kaliber haben: sür Rekruten von 10,65 mm, für die übrigen Truppen von 11 mm.

Ein in Gerippe und Lauf etwas leichteres Modell für nicht berittene

Offiziere wird versucht.

Um den vielfachen Klagen über mangelhafte Fettung der Munition zu begegnen, hat der Bundesrath die von der niedergesetzten Commission vorgeschlagene Methode genehmigt.

Türkei.

Die Türkei hat für die reguläre Linien-Infanterie und für die Landwehr in Europa die Englische Ordonnanzwaffe M/1871 eingeführt, jedoch mit einem vierschneidigen Stechbajonnet und ohne die Boxermunition mit gerollten Hülsen, also mit entsprechend verändertem Patronenlager (Aufbohrung 18 mm gegen-

über 19, 6 mm Englisch).

Die Wasse zeigt noch die durch Halbmondhalteschraube sestgelegte massive Charnierachse von Bronce, die Nußruhe zwischen Nuß und Abzug und die Schiebersicherung an der rechten Gehäuseseite. Die im Abzugsblech verschiebe bare Sicherungsschiene greift unter den Abzug der gespannten Wasse, so daß er nicht gedreht werden kann. Das außerhalb sichtbare Schieberende — Ansat mit Fischhaut — fällt bei nicht gesicherter Wasse in die Verlängerung eines ebensolchen Ansates an der Gehäusewand.

Die Waffe ist mit resp. ohne vierschneidiges Stechbajonnet 1765 resp. 1253 mm lang und 4,19 resp. 3,81 Kilo schwer. Das Whitworth-Visit ist

für 14 Diftancen eingetheilt.

Die Gewehre tragen auf der linken Gehäuseseite den Stempel der Americanischen Waffenfabrik: "Providence Tool Cie. Providence, Rhode Island"

und das Türkische Hoheitszeichen: ben Halbmond mit Stern.

Die Centralzündungspatrone (73 mm lang, 49 g) hat eine flaschenförmig gezogene Messingblechhülse 12 g, 58 mm lang mit umgebogenem Rand nach Berdan, eingeprägter Hütchenkammer, mit Ambos und 2 Zündlöchern, für ein Wessingzündhütchen; innere Verstärkungshülse und einen Bodendurchmesser von 16,8 gegen 19 mm der Englischen Borerhülse. Ladung 5,4 g, Wachsscheibe zwischen 2 Cartonscheiben. Seichoß (11,43 mm Kaliber; 31,5 mm lang; 31,2 g schwer) glatt mit einer flachen Bodenhöhlung und ungesetteter Papiersenveloppe. (Vergl. Seite 230.)

Perfien.

Nach dem Russischen Invaliden hat Persien eine ganze Musterkarte versichiedener Gewehrspsteme: Französische Tabatidres und ChassepotsGewehre auß Preußen, Belgische AlbinisBräudlinsGewehre und Englische MartinisHenrysGeswehre. (Vergl. Seite 175.)

Süb=America.

grafilien.

Brasilien hat ein verbessertes Comblain-Gewehr (1874 S. 632) für die Infanterie, Winchester-Repetir-Carabiner und Lefaucheux-Revolver für die Cavallerie eingeführt.

In der Gewehrfabrik im Fort Conceicao werden die Percussionsgewehre transformirt. Im Laboratorium zu Campinho werden mittelst Maschinen täglich 15 000 Comblain = Metallpatronen, 20 000 Stück Zündhütchen und 10 000 Papierpatronen angesertigt.

II. Die Munisson der Sandseuerwassen.

Die Hülsen der Construction Berdan, deren Metallstärken am Boden und am Cylinder nicht erheblich verschieden sind und die nöthige Haltbarkeit durch einen inneren Verstärkungsring, wie in Rußland, erhalten, werden in neuester Zeit durch die Deutsche Construction Nitze verdrängt. Deren Bodenstärke ist sehr bedeutend — Deutschland 3,8 mm, Rußland, Rumänien (Englische s. g. kleine Satlinghülse) 1,5 mm — und verläuft sich, abnehmend, in die übliche Cylinder-Wandstärke. Der die Haltbarkeit des Hülsenbleches wesentlich gefähredende umgebogene Rand Berdan's ist durch einen masse ausgeprägten Rand von 1,3 bis 1,5 mm Stärke ersetzt, dessen vordere scharfe Fläche die Sicherheit des Ausziehens erhöht. Frankreich hat für sein M/1874 diese Construction adoptirt; Rußland ist neuerdings ebenfalls dazu übergegangen und hat bei gleichen äußeren Dimensionen eine Gewichtsverminderung von 0,25 g — 9,75 statt der setz herigen 10 g — erreicht.

Für die Ladung findet das Englische Pulver von Eurtis und Harvey, triple strong Nr. 6 immer weitere Verbreitung, wie in Schweden, Rumänien. England selbst hat statt der seitherigen Körnergröße von 1,3 bis 1,8 mm im Rovember 1878 ein bedeutend gröberes Korn, ähnlich dem früheren Preußischen Geschützpulver, angenommen, also bei demselben großen specisischen Gewicht — 1,72 bis 1,75 — ein Leineres cubisches Gewicht, um im Interesse eines schwächeren Rückstoßes ein weniger rasch zusammenbrennendes, also minder offensives Pulver zu erhalten. Die Anfangsgeschwindigkeit soll mindestens 1290 Fuß Engl. — 393 m und höchstens 1340 Fuß — 408 m für das 31 g schwere Geschoß betragen. Die Bezeichnung des Pulvers ist R. F. G.2 (Rislo-Fine-Grain 2) für die königliche Pulversabrik Waltham-Abbey.

Für die Fettung ist in der Schweiz ein neues Verfahren mit Lacküberzug adoptirt worden.

III. Die Literatur über die Sandsenerwaffen.

Dr. Kocher, Professor in Bern. Ueber die Sprengwirkung der modernen Kleingewehr-Geschosse. Basel, B. Schwabe 1878.

B. Merian, Oberdivisionär a. D. Versuch einer Schießtheorie für Schweizerische Offiziere der Infanterie und Cavallerie. Basel, B. Schwabe 1878. II. Anslage.

Hummer, Conftruction des Gewehr-System Kummer, Patent 1875.

Dresben.

v. Neumann, Hauptmann à la suite des Rhein. Fuß-Artillerie-Regiments Rr. 8. Die wichtigsten Angaben über die Handseuerwassen aller Länder. Cassel 1878, 3. Ausl.

v. Reumann, Hauptmann à la suite des Rhein. Fuß-Artillerie-Regigiments Rr. 8. Leitfaden für den Unterricht in der Waffenlehre an den König-lichen Kriegsschulen. Berlin, E. S. Mittler u. Sohn, 1879.

R. Schmidt, Eidg. Oberstlieutenant. Die Handseuerwassen, ihre Entstehung und technische Entwicklung bis zur Gegenwart. Basel, B. Schwabe, 1875.

Erste Folge Basel, B. Schwabe, 1878.

Derfelbe, Ordonnanz nebst Zeichnungstafeln zum Schweizerischen Repetirs Gewehr (System Vetterli) M/1869/78.

Derfelbe, Memorial über die allmälige Vervollkommnung der Schweizerischen

Handseuerwaffen 1867 bis 1878.

F. Hentsch, Hauptmann a. D. Das Französische Armeegewehr Modell 1874, System Gras. Berlin, Luckhardt 1877. (Eine Uebersetzung des 1876 erschienenen Les armes portatives en France modèle 1874 (système Gras), eines Separatabbruckes der Revue d'artillerie.)

L. Tellenbach. Ueber die Mittel, die Wirksamkeit des Infanteriefeuers

zu steigern. Berlin, Dümmler, 1878.

Hongen d. Major z. D. Die technische Entwicklung der modernen Präcisionswaffen. II. Auflage. Berlin, Luckhardt, 1878.

A. Indra, k. k. Artillerie=Oberlieut. Ballistik der Handfeuerwaffen in

Tabellen. Wien, Seidel, 1879.

W. W. Greener, modern breech-loaders, sporting and military.

London, Cassel, Petter and Galpin.

Instruction sur le service de mousqueton M/1874 et de la carabine M/1874 pour les troupes de l'artillerie et de cavalerie, approuvé par le ministre de la guerre le 24 Mars 1876. Paris 1876.

J. Ortus, chef de bataillon d'infanterie de marine. — L'armement de l'infanterie française et sa comparaison avec les armes de guerre étrangères. Paris, Dumaine, 1877. —

J. Ortus. Le tir réel de fusil M/1874; Paris, Dumaine, 1878.

M. Bert. Cours théorique de tir à l'usage de M. M. les officiers élèves des écoles régionales de tir. Paris, Dumaine, 1876.

Manuel de l'instructeur de tir à l'usage des officiers et des écoles militaires. Approuvé par le ministre de la guerre le 19 Novembre 1872. Paris, Dumaine, 1873. —

Manuel de l'instructeur de tir etc. Approuvé par le ministre de

la guerre le 12 Févr. 1877. Paris, imprimerie nationale, 1878.

Wgd.

Bericht über bas

Misitär-Eisenbahnwesen 1877—78.

Am 28. März (9. April) 1877 fand die definitive Eröffnung des Betriebes der letzten Strecke der Kischinew—Jassy Zweigbahn der Odessachn statt, und wurde von diesem Tage ab sowohl das Stück Korneschty—Pirlita—Ungheni mit 33 Werst als auch die Pruthbrücke, welche die Verbindung mit den Rumänischen Bahnen herstellt, dem Personen= und Güterverkehr übergeben. Der Concession nach hätte die Strecke bereits drei Jahre früher eröffnet werden

müffen. Das ursprüngliche, von Deutschen Ingenieuren bearbeitete Project überschritt die Wafferscheide zwischen Pruth und Dnjeftr mittelft eines Tunnels, dessen Richtstollen gleichzeitig mit der aussührenden Desterreichischen Firma zu Sturz kam. Die nachfolgenden Französischen Ingenieure setzten an Stelle des Tunnels zwei enorme Einschnitte mit zwischenliegendem hohen Damm, die im Rutschterrain liegen und wohl nie ganz zur Ruhe kommen werden. Der Betrieb begann zwar schon am 24. Februar (7. März) 1876, mußte aber nach kaum vierzehn Tagen wieder eingestellt werden, und trot der Wichtigkeit, welche man der Kischinewer Bahn für Truppentransporte bei einem Kriege gegen die Türkei beilegte, konnte bei den bedeutenden Bauschwierigkeiten die Wieder= eröffnung erst nach Verlauf eines Jahres stattfinden. Außer den erwähnten ungunftigen Verhältnissen besitzt die Bahn nämlich einen gleich schwierigen Uebergang über den Kutschurgan, ferner eine große Gitterbrücke über den Oniestr bei Bender. Bedeutende Schwierigkeiten verursachte ferner eine ge= nügende Wasserversorgung, so daß z. B. für die Station Tiraspol eine Röhren= leitung aus dem Dnjeftr hergestellt und für die auf der Steppenhöhe liegende Station Rasdelnaja ein naheliegendes breites Querthal durch einen Damm abgesperrt werden mußte, um das Tagewasser zu reserviren.

Am 12. (24.) April 1877 erließ Kaiser Alexander II. von Kischinew aus das Kriegsmanisest und befahl dem Heere, die Russischen Grenzen zu übersichreiten, um den Krieg gegen die Türkei zu tragen. Besteht zwischen der Eröffnung der Strecke Korneschty—Pruthbrücke und dem Besehl zur Uebersichreitung der Grenzen ein näherer Zusammenhang, so wäre damit der Fall gegeben, daß von der Eröffnung einer Eisenbahnstrecke der Beginn eines Krieges

abhängig gemacht worden.

Die militärische Leistungsfähigkeit ber Kischinew—Jassy Zweigbahn war freilich keine bedeutende, denn auf ihrer Länge von 209 Werst (223 km) von Rasdelnaja, wo sie von der Odessaer Bahn abzweigt, bis Ungheni war sie eingeleisig und hatte nur 12 Ausweichstationen. Günftig schien es, daß das breite Russische Geleise auf Rumänischem Boden bis nach Jassy weitergeführt worden war. Um die Beibehaltung der Russischen Spurweite bis nach Jassy zu erlangen, hatte seinerzeit die Russische Regierung in Aussicht gestellt, die Zollabfertigung der aus= und eingehenden Güter in Jassy vornehmen zu lassen, so daß die Rumänischen Commissare gehofft, dadurch dem Verfall des Jassper Handels entgegenzuwirken. Später hat freilich Rußland großartige Zollmagazine an der Grenze in Doniceni-Ungheni errichten laffen. Seitdem dies geschehen, mußten alle Güter aus Rumänien nach Rußland und vice versa zweimal umgeladen werden und zwar einmal wegen der Zollabfertigung an der Grenze und das zweite Mal in Jassy zum Uebergange auf Waggons mit continentaler Spurweite. So war durch die Annahme des Russischen Geleises für die Strecke Ungheni—Jassy ein sehr störendes Verkehrshinderniß im Innern Rumaniens selbst geschaffen worden.

Aus diesem Grunde wurde in Artikel 8 der Additional-Convention zur Ausführung des den Verkehrsdienst betreffenden Artikels III. der Russischen mänischen Convention über den Truppendurchzug vom 4. (16.) April 1877 bestimmt: "Für den Transport der Kaiserlichen Truppen und ihres Waterials auf der Linie Ungheni—Jassy, welche dieselbe Geleisweite wie die Russischen Eisenbahnen hat, wird auf Grund eines Einverständnisses zwischen beiden Verswaltungen zu dem Zwecke, um jede Verzögerung oder Umladung an der Grenze zu vermeiden, eine Uebereinstimmung und Einheitlichkeit der technischen Verkehrs=

bestimmungen hergestellt werben (une unité et continuité des conditions techniques du mouvement)." Demnach sollten nur die technischen Verkehrs= bestimmungen auf der Strecke Ungheni-Jassy derartig geändert werden, daß die genannte Rumänische Bahnlinie für die Dauer der Convention als Russische Bahn betrachtet würde und die Züge ohne Aufenthalt oder Umladung an der Grenze bis Jaffy verkehren konnten. Dadurch würde eine Uebereinstimmung in der Manipulation der beiden Bahnstrecken Kischinew—Ungheni und Ungheni— Jassy erzielt und Jassy zum faktischen Russisch-Rumänischen Grenzpunkte ge= macht worden sein. Es scheint jedoch, daß die Absicht der Herstellung einer Uebereinstimmung der Verkehrsvorschriften auf den beiden angrenzenden Bahn= linien den Anforderungen des erftrebten Zweckes nicht genügt hat und daß namentlich bas Umlaben wegen des ungemein beschränkten Raumes in Jaffy viel zweckdienlicher und schneller in Doniceni-Ungheni, wo bereits wegen der Zollabfertigung große Baulichkeiten vorhanden waren, hätte bewerkstelligt werden können. In Folge hiervon wurde die Frage wegen des Umbaues der Linie Ungheni—Jassy von Russischer auf continentale Spur wiederum ventilirt, und ging die Russische Kriegsverwaltung bereits Mitte Mai 1877 daran, die 20 km lange Strecke Jaffy—Ungheni dergestalt zu reconstruiren, daß Züge beider Spur= weiten und zwar Russische Züge bis Jassy und vice versa und Züge mit continentaler Spurweite bis Ungheni verkehren konnten. Dies wurde in außer= ordentlich kurzer Zeit und mit verhältnismäßig geringen Kosten an der bestehenden Bahn in einfacher Weise badurch bewerkstelligt, daß in das Schienen= geftränge des Russischen Oberbaues ein zweites Schienenpaar mit continentaler Geleisweite (also vier Schienen nebeneinander) wie folgt eingefügt wurde:

	Russisches Geleise.
Continentales	
න් ල	Mussifiches Geleise.
4 H	ocussiales Gereiser
Continentales	••••••

Die Hauptschwierigkeit, welche in den Weichen der Stationen lag, wurde durch combinirte Wechsel mit Drahtseilvorrichtungen (welche durch zwei Weichenssteller bedient werden müssen) behoben. Auf diese Weise gelang es, die Strecke Jassp-Ungheni für Fahrzeuge beider Geleisweiten schon Anfang Juni 1877 in Betrieb zu setzen und damit die Station Ungheni in den continentalen Verkehr der Eisenbahnen zu ziehen, eine Maßregel, die für die Verwaltung Rußlands von weittragender Wichtigkeit war.

Das ist die Geschichte der ihrerzeit vielbesprochenen "Kriegsschiene der Rumänischen Bahnen". Es kam die Legung derselben thatsächlich nur auf der Strecke Jassy—Ungheni zur Aussührung. Der Gedanke, auch die übrigen Rusmänischen Linien mit continentaler Geleisweite in ähnlicher Weise sür die Benutzung des Russischen rollenden Materials einzurichten, lag nahe genug, und die Geschichte des Eisenbahnwesens liesert mannigsache Beispiele, daß der vollsständige Umbau ausgedehnter Strecken mit breiter Geleisweite in solche mit normaler Spur sich in kürzester Zeit vollzogen, als daß nicht das Project, die sogenannte Kriegsschiene auch auf den Strecken Jassy—Galat, Galat, Bukarest, Bukarest—Giurgewo, Bukarest—Piteschti—Slatina—Krajova—Turn-Severin zu legen, hätte auftauchen sollen. Aber das Project wurde nicht realisirt, zum Theil wohl wegen der Massentransporten nicht günstigen Anlage und Einsrichtung der Rumänischen Bahnen, anderntheils weil das rollende Material der

Russischen Bahnen schon für diese nicht genügte, mithin ein Uebergang dessselben über Jassy hinaus den Mangel nur noch empfindlicher gestaltet hätte.

Von den mehrfachen Beispielen des Umbaues größerer Eisenbahnstrecken von einer zu einer anderen Geleisbreite mögen hier nur folgende genannt werden, da sie auch für kriegerische Zwecke einen Anhalt zu bilden geeignet sind, was in dieser Beziehung geleistet und wie es geleistet werden kann.

1) Die Great-Western-Bahn in England war von Brunel mit der Spurweite von 2,13 m erbaut worden, sah sich aber später veranlagt, um mit dem normalspurigen Netz in directe Verbindung zu treten, diese Spurweite in die Normalspur umzuändern. Diese Umänderung erfolgte auf den südwestlichen Theilen der Bahn in den Tagen vom 19.—22. Juni 1874, und das colossale Unter= nehmen dieser Aenderung von 200 Engl. Meilen Bahn verursachte den Ingenieuren nicht geringe Sorgen und dem Publicum mancherlei Unbequemlichkeiten, da der Frachtverkehr fast eine Woche eingestellt, der Personenverkehr für einige Tage beschränkt und dann vom Donnerstag bis Montag ganz eingestellt war. Einige Tage vor dem eigentlichen Beginn der Umänderung war das breitspurige Material nach und nach von der Linie weggezogen worden, und am Donnerstag Abend hatte jeder Stationsvorstand zu bestätigen, daß seine Station und sein Bezirk frei von breitspurigem Rollmaterial sei, dessen letzte Züge vom Chippen= ham=Ende der Linie um Mitternacht ankamen und in besondere Depots gesandt wurden. Unmittelbar darauf wurde die Linie den Ingenieuren übergeben, welche mit der Ueberwachung der Arbeit zwischen Chippenham und Weymouth, Bath= hampton und Weymouth, und verschiedenen damit in Verbindung stehenden Zweigen beauftragt waren. Etwa 2000 Mann waren zur Arbeit engagirt; jeder erhielt täglich 1,03 Mark und außerdem Hafergrüße und gutes Wasser als gesundes und stärkendes Getränk. Wo Schlafvorrichtungen mangelten, wurden Hütten errichtet, und die Leute arbeiteten von 24 Stunden 17—18 mit bemerkenswerther Energie und Ausdauer. Die Scene war auf der gesammten Linie eine sehr belebte und die Verfahrungsweise folgende: Nur eine Schiene wurde versetzt, aber schon einige Wochen vorher waren Leute beschäftigt gewesen, den Ballast herauszunehmen, um das Versetzen der Holz= und Eisentheile, und zum Theil auch das Absägen der Längsschwellen zu erleichtern. Wo die Schienen auf Stühlen und Querschwellen lagen, waren neue Stühle eingesetzt worden, so daß die Schienen einfach von den alten auf die neuen Stühle hinübergelegt und befestigt werden konnten. Wo die Schienen auf Längsschwellen befestigt waren, wurden die theilweise durchsägten Balken ganz getrennt, Schienen und Balken in die richtige Weite gestoßen und befestigt. Die Leute trugen Nummern und arbeiteten in kleinen Partien. Die Umwandlung wurde mit überraschender Schnelligkeit vollzogen. Wo Doppelgeleise vorhanden, wie dies auf einem beträchtlichen Theile der Linie der Fall, war die Arbeit selbstverständlich eine Größtmögliche Vorsicht war einige Tage vor Beginn der Arbeit beobachtet worden, um Unfällen vorzubeugen. Pilotiers, Signale tragend und mit schriftlichen Vollmachten versehen, waren den auf den einzelnen Linien verkehrenden Maschinen beigegeben; dieselben waren verantwortlich für den sicheren Betrieb der Linie und hatten den Führern zu befehlen, die Fahr= geschwindigkeit auf den Strecken, auf denen sie irgend welche Mängel vermutheten, zu vermindern. Daffelbe war der Fall bei der Wiederaufnahme des Verkehrs. Die Normalspur wurde auch zwischen Bath und Bristol gelegt und an demselben Tage eröffnet. Ebenso auf der Berks und Hants Extension Line zwischen Hungerford und Devizes und am Schlusse des Monats, 27.—30. Juni

1874, zwischen Hungerford und Holt Junction.

2) Vorher schon war im Jahre 1871 in America die Ohio= und Wississippi= Bahn aus einer breitspurigen von 6 Fuß Spurweite in eine normalspurige von 4 Fuß 9 Zoll Geleisweite in großartigster Weise umgeändert worden. Philadelphia = Correspondent der Times berichtete damals, daß die Umänderung der ganzen Bahn, welche sich in 340 Engl. Meilen Länge von Cincinnati bis St. Louis erstreckt, an einem einzigen Tage, nämlich am Sonntag den 23. Juli 1871 ausgeführt wurde. Früher wurde diese Bahn in Verbindung mit der breitspurigen Eriebahn betrieben, später aber durch den Concurrenten der Eriebahn, die Baltimore= und Dhio-Bahngesellschaft, erworben. Stammbahn der letteren Gesellschaft normalspurig ist, so wurde der Umbau der neu erworbenen Strecke beschlossen. Zunächst wurde der größte Theil der Locomotiven und Wagen umgeändert und dann die Bahn selbst in Angriff genommen und zwar an einem Sonntage, um den regelmäßigen Verkehr an Wochentagen nicht zu ftören. Dabei war die Bahn in 68 Sectionen von je 5 Engl. Meilen Länge getheilt; auf jeder Section arbeiteten durchschnittlich 40 M., im Ganzen also 2720 M. Bei Tagesanbruch begannen dieselben mit der Arbeit, in zwei Colonnen von je 20 M. getheilt, welche von den Enden der Section anfingen und auf einander zu arbeiteten, so daß je 20 M. 2½ Engl. Meilen Bahn zu vollenden hatten. Alle Eisenbahnbeamten waren zugegen, um die Arbeiter zu überwachen und die Ausführung zu beschleunigen. Arbeit ging so vortrefflich von statten, daß schon um 4 Uhr Nachmittags Alles vollendet war und die Probefahrten auf der umgeänderten Bahn beginnen Die Arbeiter hatten beide Schienenstränge zu lösen und je 7½ Zoll weiter nach Innen zu verschieben, also sämmtliche Schienennägel herauszuziehen Vorher waren übrigens in den und an anderen Stellen neu einzuschlagen. letzten zwei Monaten schon die inneren Schienennägel für die neue Lage der Schienenstränge befestigt worden, so daß man, als die Schienen durch Ausziehen der alten Nägel gelöst waren, sie nur so zu verschieben brauchte, daß der Schienenfuß unter den Kopf der eingeschlagenen neuen Hakennägel sich ein= Dann wurden die äußeren Rägel eingeschlagen, die inneren angeflemute. trieben und die Laschenverbindungen an den Schienenstößen wieder angebracht, insoweit dieselben gelöst waren. Streckenweis waren auch schon im Voraus an manchen Stellen, namentlich in Curven, neue Schienen gelegt, um auf folche Weise sogleich eine ausgedehnte Auswechselung von alten, schadhaften Schienen vorzunehmen. — Jede Arbeitercolonne arbeitete spstematisch. Die sogenannten "Zahnärzte" mit ihren Geisfüßen und Brecheisen gingen voran, 2 zu jeder Seite, und zogen zunächst die inneren Schienennägel bes alten Geleises heraus, dann folgten die "Richter," auch 2 auf jeder Seite, welche die gelösten Schienen= stränge nach Innen zu verschieben und in die neue Richtung zu bringen hatten. Darauf kamen die "Nageler", welche die Schienenstränge in der neuen Lage durch Einschlagen von Hakennägeln befestigten. Die Arbeiter erhielten 1/4 Dollar pro Stunde und arbeiteten dafür überaus fleißig, an vielen Orten in Gegenwart einer großen Zahl neugieriger Zuschauer. Am Morgen des 24. Juli 1871 begann der Betrieb auf der normalspurigen Bahn, nachdem früher successiv 127 Locomotiven und mehr als 1900 Wagen umgeändert waren.

Schon aus diesen wenigen Beispielen ist ersichtlich, daß die Geleisbreite der Bahnen eine sehr verschiedene, daß aber das Bestreben dahin gerichtet ist, die ursprünglich mit breiter Spur angelegten zu normalspurigen umzuwandeln.

Die sogenannte normale Spur von 1,50-1,51 m von Schienenachse zu Schienenachse, oder von 1,44—1,46 m zwischen den inneren Schienenflächen gemessen, verdankt ihre Entstehung weder theoretischen Untersuchungen noch praktischen Versuchen über die zweckmäßigste Spurweite, sondern einfach dem Zufall, daß die Fuhrwerke der Sheffield-Kohlenwerke, für welche Benjamin Curt 1776 die erste Bahn mit gußeisernen Schienen ausführte, diesen Abstand von Rad zu Rad hatten. Von dieser ersten Kohlenbahn ging diese Spurweite auf andere Kohlenbahnen und dann auch auf die späteren Locomotivbahnen über, so daß sie sich den Namen der normalen erwarb. Die ersten Locomotiv= bahnen, welche in England erbaut wurden, dienten vorzugsweise zur Verbin= dung wichtiger Handelsplätze; auf ihnen entwickelte sich sehr bald ein so starker Verkehr, daß man auf Mittel fann, die Geschwindigkeit und Beladungsfähig= keit der Züge zu vergrößern. Die normale Spur erachtete man zum Theil als ein Hinderniß für die Vergrößerung der Kesseloberfläche der Locomotiven und suchte durch Vergrößerung der Geleisweite eine vollkommenere Construction der Fuhrwerke, größere Schnelligkeit, Leiftungsfähigkeit, Sicherheit des Betriebes und bessere Accommodation der Reisenden zu erzielen. So entstanden Bahnen mit breiterer Spur und culminirten die Bestrebungen in den colossalen Experi= menten von Brunel mit 7 Fuß (2,13 m) Geleisbreite. Anfang 1859 waren in England, Schottland und Irland 11,816 km normalspurige, in Irland 1897 km mit 1,70 m Spur und in England 1205 km mit 2,13 m Spur in Die Verschiedenheit der Spur hatte den bei dem lebhaften Verkehr sehr empfindlichen Nachtheil im Gefolge, daß die Wagen der einen Bahn nicht auf der anderen verkehren konnten. Um wenigstens die Wagen der Normalspur auf die Bahn mit Breitspur übergehen lassen zu können, legte man zwischen die Schienen der Breitspur eine dritte Schiene in normalem Abstande. Solcher gemischter Bahnen beftanden Anfang 1859 in England 420 km. Dieses Aushülfsmittel stellte sich aber bald als ein höchst ungenügendes heraus, so daß man bei einzelnen Bahnen mehrere Geleise von verschiedener Spur neben ein= ander legte, z. B. in America bei der Eriebahn, die auf einem großen Theile ihres 4600 km umfassenden Netzes drei Schienenstränge besitzt, von denen zwei die Spur von 1,44 m, der britte die von 1,83 m aufweisen — oder daß im Laufe der Zeit eine Bahn nach der anderen ihre breite Spur auf die normale zurückführte, meist mit großem Kostenauswand. Außer der erwähnten Um= änderung der Englischen Great Western-Bahn und der Ohio= und Mississippi= Bahn ersetzte z. B. in der ersten Hälfte des Mai 1874 die Midland of Canada ihre Spur von 5 Fuß 6 Zoll (1,68 m) durch eine solche von 4 Fuß 8½ 3oll (1,435 m), da ihr ihre Hauptverbindungslinie, die Grand Trunk, darin vorangegangen war. Ebenso änderten die Houston und Texas Central= bahn und die Galveston, Houston und Henderson=Bahn mit etwa 320 km Länge am 22. Juli 1876 ihre breitspurigen Geleise von 5 Fuß 6 Zoll (1,68 m) auf die Normalspur von 4 Fuß $8^{1/2}$ Zoll (1,44 m). Baden und Holland, die ursprünglich eine Geleisweite von 1,60 resp. 1,93 m angenommen hatten, gingen bald zur normalen Spur über, und es ist als ein in der Ge= schichte des Eisenbahnwesens einzig dastehendes Beispiel des entgegengesetzten Strebens zu bezeichnen, wenn in den Tagen vom 18. bis 22. Mai 1874 die Delaware, Lackwanna und Weftern Eisenbahn in America ihre Normalspur auf der Strecke Norwich, New-York bis Utica, 54 Miles, und die Richfield Springs Zweigbahn, 21 Miles, von 1,435 m auf 1,829 m erweiterte.

Weite Spuren existiren gegenwärtig außer in den Vereinigten Staaten

Nord-America's nur noch in Spanien (1,68 m), in Rußland (1,524 m), in Irland (1,70 m), in Englisch Indien und Chile (1,68 m) und Brasilien (1,60 m).

In neuerer Zeit machte sich aber immer mehr die Tendenz nach Reducirung der Geleisweite geltend, und baute man Bahnen in allen Beiten unter der Normalen von 1,435 m bis auf 0,59 m hinunter. Die schmalste Spurweite besitzt die Festiniog=Bahn. Dieselbe führt vom Hafen Portmadoc nach den Schiefertafelbrüchen im Festiniogthale in Nordwales. Der Personenverkehr findet nur zwischen Portmadoc und Dinas, der letten Station im Thale, statt. Spur wird zu 2 Fuß Englisch angegeben, beträgt aber in Wirklichkeit nur 1 Fuß 11½ Zoll Englisch (0,59 m); die Länge der Bahn mit ihren Berzweigungen in die Schieferbrüche mißt 21,3 km. Fairlie hat den Kampf der schmalen gegen die Normalspur "the battle of the gauge" getauft. geringere Geleisweiten haben neben ber Normalspur schon lange Zeit bestanden; 1842 wurde die Bahn von Antwerpen nach Gent mit der Spur von 1,151 m erbaut und in Norwegen adoptirte man 1857 die Spur 1,067 m (3½ Fuß Englisch), da man die Unmöglichkeit erkannte, auf so schwierigem Terrain wie in Norwegen rentable Bahnen mit normaler Spur herzustellen. Aehnlich lag im Westen Amerika's die Nothwendigkeit vor, Gisenbahnen durch dunn bevölkerte und theilweise arme aber lange Strecken Landes zu führen. wurden nicht nur fast alle projectirten Linien mit 3 Fuß Engl. Spurweite, welche besonders von Fairlie befürwortet wird, angelegt, sondern es wurden auch bereits vollendete Strecken von der früheren breiten Spur auf die schmale gebracht, so z. B. die Colorado=Centralbahn (von Denver ausgehend) mit ihren Verlängerungen. Großes Interesse bietet als erste schmalspurige Hauptlinie die Denver — Rio grande=Bahn. Von Denver, einer der neuen Städte des Westens, die vor wenig Jahren noch kaum bestehend, schon 1873 Knotenpunkt von 5 Eisenbahnlinien war, ausgehend, folgt sie dem Plattethal in langsamem Anstieg auf den Colorado = Divide, eine rechtwinklige Gabel der großen Gebirgskette, berührt einige wichtigere Städte Mexico's und erreicht endlich nach Zurücklegung einer Entfernung von 141 Deutschen Meilen die Haupt= stadt Mexico. Die Bausumme dieser Linie beträgt excl. der Gebirgsstrecke, aber incl. der Stations- und anderen Gebäude, der Schneedächer und Werkstätten nur 258 165 Mark für die Deutsche Meile, während die von demselben Ingenieur und theilweise von denselben Unternehmern gebaute Kansas = Pacific= Bahn 405 525 Mark pro Deutsche Meile kostete. Auf dem gebirgigen Theile der Denver—Rio grande=Bahn wurde die Meile für die gewöhnliche Spur zu 1 659 000 Mark veranschlagt, während sie für die 3=Fuß=Spur nur 368 805 Mark Rosten veranlaßte.

Der Kostenpunkt hat denn auch in erster Linie die Bewegung zu Gunsten der Schmalspurbahnen in Europa und der in Deutschland sogenannten Bahnen minderer Ordnung hervorgerusen, denn man kann im Allgemeinen annehmen, daß unter gleichen Umständen die Baukosten einer normalspurigen Bahn das $1^{1/2}$ sache der einer Schmalspurbahn von 0,75 m Spurweite und die Betriebskosten einer normalspurigen Bahn das Doppelte der einer Schmalspurbahn betragen. Dabei ist aber zu beachten, daß die Bahn mit schmaler Spur zwar bei isolirtem Verkehr einsacher Natur brauchbar ist, daß aber jede Complication des Verkehrs die Benutsschigkeit der schmalen Spur vermindert und daß milikarische Leistungen, wie sie die Massentransporte bedingen, dem Schmalspurssissen nicht auszuerlegen sind. Die Fahrzeuge desselben schließen zwar die Bestörderung von Infanterie, Cavallerie, Artillerie u. s. w. nicht vollständig aus,

doch wird die Benutzung von Schmalspurbahnen für die Beförderung von Truppen insofern wesentlich beschränkt, als einerseits der Wagenpark bei dem geringen Verkehr und der geringen Länge solcher Linien nur wenig umfangreich ift, andererseits beim Uebergange auf die Hauptbahn eine Umladung erfolgen muß und daher von der Benutzung von Schmalspurbahnen zur Beförderung geschloffener Truppenkörper auf weite Entfernungen nicht die Rede sein kann. Tropdem behalten die Schmalspurbahnen eine gewisse Bedeutung für militärische Zwecke, indem sie im Frieden die Einziehung der Rekruten und die Entlassung der ausgedienten Mannschaften, die Einziehung der Reserven u. f. w. zu den Uebungen erleichtern, im Falle der Mobilmachung nicht nur die beschleunigte Heranziehung der zur Fahne einberufenen Mannschaften, sondern auch der Pferde ermöglichen, die Beförderung von Proviant und Fourage erleichtern und daher, wenn auch in bescheidenem Grade zur Erhöhung der Schlagfähigkeit der Armee Handelt es sich daher um die Alternative: Chaussee oder Schmal= beitragen. spurbahn, dann ist lettere vorzuziehen auf solchen Strecken, die abseits der großen Verkehrslinien liegen und keine Aussicht haben, Glieder derselben zu wer= den, während eine Schmalspurbahn auf einer militärisch wichtigen Linie insofern nachtheilig werden kann, als sie den Bau einer leiftungsfähigeren Bahn in un= bestimmte Ferne hinausschiebt.

So zeigen denn die Eisenbahnen bezüglich der Spurweite die mannig= fachften Verschiedenheiten, und es ist selbstverftändlich, daß die Differenzen der= selben von 2,13 m bis zu 0,59 m einen wesentlichen Einfluß auf das gesammte rollende Material, auf die Locomotiven, auf sämmtliche Betriebseinrichtungen u. s. w. äußern. Ramentlich die Locomotive, die Fairbairn treffend "das eiserne Hausthier der Menschheit" genannt, hat sich ihrem ganzen Wesen nach ebenso genau den Orts- und Zeitverhältnissen anpassen und ihre Construction ebenso sorgsam nach ihnen acclimatisiren müssen, wie es die Natur das lebende Hausthier zu thun gezwungen. Die Locomotive der Hinterwaldbahnen America's ift nach Art und Physiognomie von der der Köln=Mindener Bahn ebenso draftisch verschieden, wie die Natur Marylands oder Pennsplvaniens von der Derselbe hervorragende Eisenbahnkenner, der die letztgenannten Westfalens. Gedanken ausgesprochen, behauptet, daß nur dasjenige Eisenbahnspftem sein Amt im ganzen Umfange erfüllen kann, dessen gesammte Individualität den Bedingungen des Bereiches entspricht, dem es dienen soll. Je schärfer ausge= prägt ein Eisenbahnspftem diese Individualität kundgiebt, um so weniger wird es möglich sein, aus demselben ohne Weiteres Constructionen, technische und administrative Einrichtungen in andere Bereiche zu verpflanzen. Was hier Meisterstück und von größter Ersprießlichkeit war, wird dort zu schädlichem Mißgriff und Fehler; was hier als Heilmittel wirkte, kann dort wie ein Gift= stoff schaden.

Nußlands vollkommen entspricht, diese Frage kann hier nur durch einzelne Streislichter erhellt werden. So sei der Blick auf die Frage der Geleisweite hingelenkt. Auf die Annahme des größeren Geleises für die Russischen Bahnen von 1,524 m gegenüber der Normalspur von 1,435 m haben wohl nur in geringem Grade die Erwägungen eingewirkt, die, wie oben, erwähnt Brunel zu der Maximalweite von 2,13 m hinführten. Der Hauptgedanke war desensiver Natur; man wollte im Falle seindlicher Invasion verhindern, daß der Angreiser die Russischen Eisenbahnen für sein Vorrücken und seine Nachschübe benutze, da er auf denselben seine eigenen Eisenbahn=Transportmittel nicht gebrauchen könne.

Während des Russisch = Türkischen Krieges wendete sich aber diese Defensiv=Vor= sichtsmaßregel zum Nachtheile Rußlands, denn in Ungheni resp. Jaffy waren beschwerliche und zeitraubende Umladungen erforderlich und sie wird jedesmal von bedeutenden Uebelständen begleitet sein, sobald Rußland seine Grenzen offensiv überschreiten will.

Die Benutung normaler Fahrbetriebsmittel auf den Russischen Bahnen wurde in den letzten Jahren vielfach besprochen. So enthielt das Bulletin de la réunion des officiers in Nr. 47 des Jahrgangs 1876 eine hierauf be-Dieselbe besagte, daß das Pariser Publicum in der letten Zeit zügliche Notiz. Gelegenheit gehabt habe, auf dem Oftbahnhofe einen prächtigen Schlafwaggen zu sehen, der von der internationalen Gesellschaft für Schlaswaggons (Mann's railway sleeping carriage Co. limited) zu dem Zwede hergestellt wurde, um direct zwischen Paris und St. Petersburg zu verkehren. Bei der bekannten Thatsache, daß die continentalen Bahnen eine geringere Spurweite als die Russischen haben, mußte die Rachricht von der erreichten Möglichkeit, von Paris bis St. Petersburg ohne Wagenwechsel zu fahren, unglaublich erscheinen. Die Differenz von 0,089 m zwischen der Geleisweite läßt einen Uebergang der Waggons von den continentalen Bahnen auf die Russischen und umgekehrt nicht zu, wenn nicht in irgend einer Beise die Möglichkeit geboten ift, je nach Belieben und Bedarf den Abstand zwischen den auf der Achse befestigten Rädern der Spurweite entsprechend zu modificiren. Das Bulletin sagt, man habe versichert, ein Französischer Ingenieur habe dieses Problem bereits gelöst, fügt aber hinzu, daß nach den eingeholten Informationen diese Angelegenheit noch nicht über das Stadium eines Projectes hinaus gediehen ist, und daß man ohne Zweifel noch einige Zeit genöthigt sein werde, zwischen Endtkuhnen und Wirballen den Waggon zu wechseln. Bezüglich des internationalen Schlaswaggons, der zum directen Verkehr zwischen Paris und St. Petersburg bestimmt ist, erwähnt das Bulletin, daß eine Untersuchung seiner Achsen und Räder gezeigt habe, daß dieselben dergestalt construirt sind, um eine Verschiebung der Letzteren auf den Achsen zuzulaffen. Die Achsen haben, heißt es weiter, den officiellen Deutschen Typus und besitzen die nöthige Länge, um die Stellung der Räder derartig zu ändern, daß sie, bis zur äußersten Grenze nach auswärts geschoben, dem Russischen Geleise entsprechen, während sie in normaler Stellung die continentale Spurweite besitzen. Die Russische Achse hat dagegen an der Innenseite der Räder Wülfte, die es unmöglich machen, die Räder durch Verschiebung nach Innen einander zu nähern, so daß Waggons mit diesen Achsen nur auf Russischen Bahnen verkehren können. Es würde also genügen, schlieft die Notiz des Bulletin, an der Grenze hydraulische Pressen zu haben, um den Deutschen Waggonrädern die der Ruffischen Geleisweite entsprechende Stellung zu geben, wodurch auf die bequemste Weise das Hinderniß beseitigt wird, welches die bisher viel besprochene Unmöglichkeit begründet, Russische Eisenbahnen von feindlicher Seite auszunuten. Andererseits würden aber die Russischen Waggons in Folge der an den Achsen angebrachten Wülfte eine Aptirung für continentale Bahnen nicht zulaffen und auf den heimischen Schienengeleise gleichsam localistrt sein.

Major Schulz des k. k. Generalstabes knüpft in dem 6. Hefte des Jahrgangs 1876 der vom Desterreichischen Militär-Comité herausgegebenen Mittheilungen über Gegenstände des Artillerie= und Geniewesens an die vorstehende Notiz an und meint, daß die thatsächliche Durchführung der Aptirung der con-

tinentalen zu Russischen Waggons bedingen würde:

- 1) daß in der Station, in welcher die schmalspurige mit der breitspurigen Bahn zusammenstößt, das Auseinanderschieben der Räder vorgenommen werden kann und
- 2) daß die für das breitere Geleise aptirten Waggons durch eine für diese Spur taugliche Locomotive befördert werden. Der Gegner wird seine Maschinen und Betriebsmittel zurückziehen, man müßte daher auch Locomotiven haben, die von der Normalspur auf das weitere Geleise übergehen können. Bon solchen Maschinen verlautete bisher noch nichts. Die Maschine hat sesstende Dampsecplinder, aus denen die Koldenstangen in einer bestimmten, unveränderlichen Richtung heraustreten und ihre hin= und hergehende Bewegung in einer bestimmten Ebene aussühren, während das Ende der Koldenstange durch die Blänelstange mit den Kädern verdunden ist. Verschiebt man die Käder, sowird auch die gegenseitige Lage derselben zu den Cylindern alterirt und dadurch das Functioniren der Locomotive gestört. Vielleicht ließe sich auch der Zapsen an dem Rade, mittelst dessen die Blänelstange ihre alternirend pendelnde Bewegung auf das Rad überträgt, verlängern, so das der Kolden näher oder weiter von der Radscheibe mit dem Zapsen in mittelbare Verbindung gebracht werden könnte doch ist von derartigen Versuchen nichts bekannt.

Ohne Maschine ist aber die Verwerthung der aptirbaren Waggons problematisch. Zedenfalls wäre aber selbst im günstigsten Falle eine sehr geräumige Station am Zusammenstoße der Bahnen mit verschiedener Spur erforderlich. weil hier erst die normalen Waggons für das breitere Geleise aptirt werden Behufs Auseinanderschieben der Räder müßten die Waggons in dieser Station entladen werden, denn unter dem beladenen Waggon dürfte fich biefe Operation kaum ausführen lassen, schon deshalb nicht, weil mit den Rädern auch die Schienen aus einander geschoben werden müßten. Das Aptiren be= dingt also ein Umladen — ferner das Vorhandensein von Geleisen für die avtirten Betriebsmittel mit breiter Spur und von Schienensträngen für die Betriebsmittel mit normaler Spur, endlich da in dieser Aptirungsstation der Betrieb nach vorne und nach rucwärts neu eingeleitet werden muß, Geleise zum Rangiren und Einfahren der Züge mit aptirten und solche auch für normale Betriebsmittel. Die Station müßte jedenfalls sehr ausgedehnt sein. Ein un= mittelbares Uebergehen ber Betriebsmittel von dem normalen Geleise auf das breitere dürfte daher selbst unter den günftigsten Umständen nicht durchführbar sein, vielmehr wird man in der Grenzstation einen Park von aptirtem Betriebs= material ansammeln und die Frachten hier umladen müffen, gleichviel ob sie von rückwärts zur Armee oder von der Armee nach der Heimath zu trans= portiren find.

Das Umladen und Reurangiren der Züge ist freilich eine zeitraubende Operation; man würde sie mit Rücksicht auf die außerordentliche Leistungssfähigkeit von Bahmlinien sicherlich vornehmen, wenn absolut kein anderweitiges Mittel vorhanden wäre, die Bahn mit der breiteren Spur für den Rachschub zu verwerthen. Ein solches Mittel besteht aber; man braucht nur die Spurweite der sigenen durch Umlegen der Schienen in Uebereinstimmung zu bringen. Major Schulz meint, dieses Mittel werde vielleicht auf den ersten Blick äußerst "naiv" erscheinen, bei eingehender Erwägung der im Kriege obwaltenden Verhältnisse werde man aber die Frage, ob dieses einsache Mittel nicht doch der früher erwähnten Aptirung der Betriebsmittel vorzuziehen sei, keineswegs befremdend sinden. Zur Unterstützung dieser Ansicht führt er dann aus, daß der Feind seine Bahn beim Zurückweichen zers

stören wird, so daß man sie vor ihrer Benutzung sorgsältig untersuchen und event. herstellen muß. Eine operirende Armee wird in 24 Stunden etwa nur 14—20 km vorrücken können, es handelt sich also darum, ob innerhalb 24 Stunden die Spurweite einer 14—20 km langen Bahnstrecke geändert werden kann. Läßt sich diese Frage bejahen, dann erscheint es besser, die Ge-leisweite zu ändern, als das Betriedsmaterial für das fremde Geleise zu aptiren, denn bei der Umlegung der Schienen kann man die gründlichste Ueberzeugung von der Sicherheit der Bahn gewinnen, braucht man keine aptirbaren Waggons und Maschinen, fällt das Umladen sort, so daß die Züge von der Heimath direct zur Armee lausen, und wird eine geräumige Station an der Grenze ent-behrlich.

Die Möglichkeit, die Spurweite einer Bahn rasch zu ändern, wird durch die oben angeführten Beispiele der Great Western- und der Ohio- und Mississpiels Bahn genügend bekräftigt, und erscheint die Sache nicht besonders schwierig. Die Querschwellen breitspuriger Bahnen sind länger wie die der normalgeleisigen, an Raum zum Versetzen der Schienen sehlt es also nicht. An Arbeitern kann es bei einer Armee nicht mangeln, und das Material zur Arbeit muß als vorhanden angenommen werden, denn auch bei aptirten Baggons könnte erst nach Anssillung der Lücken im Geleise der Betrieb eröffnet werden. Rechnet man dazu, daß der zurückweichende Feind größere Objecte des Unterbaues, namentlich an der Grenze, zerstören wird, deren provisorische Herstellung längere Zeit beanspruchen dürfte, so kann man wohl annehmen, daß das Umslegen der Schienen durchgesührt sein wird, wenn die Aushülssbauten dem Bestriebe übergeben werden können.

Zum Schlusse seiner Erörterungen. stellt Major Schulz noch folgendes zur Erwägung. Die Aptirung der Fahrbetriebsmittel für eine fremde Geleisweite würde nach Vorstehendem eine Anhäufung des aptirten Materials in der Grenzftation bedingen, um von dieser aus Züge mit solchem Material zu der über die Grenze vorgerückten Armee laufen zu lassen. Nach rückwärts, nach der Heimath könnte dieses Material erst nach erneuter Aptirung für die eigene Geleisweite benutt werden. Bleibt die vorrückende Armee stets dem Feinde gegenüber im Vortheil, so hätte dies nicht viel zu bedeuten, muß sie aber unter lebhaftem Nachbrängen des Gegners das occupirte Gebiet räumen, dann kann das in der Grenzstation angesammelte Fahrbetriebsmaterial sehr leicht dem Feinde in die Hände fallen, denn es kann erft nach Aptirung für das eigene Geleise ins eigene Land zurückgezogen werden. Diese Gefahr wird um so größer sein, je zeitraubender und schwieriger die Aptirung der Waggons und Maschinen für diese oder jene Spurweite sich gestaltet. Dazu kommt, daß der Feind seine eigenen Fahrbetriebsmittel auf ben unverändert gebliebenen Schienensträngen im eigenen Lande sofort wieder in Betrieb zu setzen vermöchte, was für ihn um so wichtiger wäre, als er die Verfolgung des zurückgedrängten Gegners grade durch das Gebiet energisch betreiben muß, das durch die Requisitionen der feindlichen Armee voraussichtlich am meisten gelitten hat. Er wird die Berfolgung um so nachbrücklicher fortsetzen können, je leichter es ihm ist, sich durch ausgiebigen Nachschub von rückwärts über die Schwierigkeiten der Verpflegung in den vom Feinde besetzt gewesenen Gebieten hinwegzuhelfen. Jedenfalls kann er, blieb die Geleisweite seiner Bahnen unverändert, mit seinen eigenen Waggons und Maschinen den Betrieb auf denselben früher eröffnen, als wenn das Geleise erst umgelegt werden müßte; in letzterem Falle würde der Nachschub an Vervslegung und damit auch die Verfolgung ihm bedeutend erschwert sein. —

Das Umlegen der Schienen erscheint daher nach allen Richtungen hin dem Aptiren der Fahrbetriebsmittel für die Spur der Bahnen des Gegners vorzuziehen.

Zu diesen und ähnlichen Erörterungen hat die Verschiedenheit der Spur der Russischen und der continentalen Bahnen in letzter Zeit Veranlassung Versuche, das Betriebsmaterial rasch auf die verschiedenen Breiten umzuändern, find bisher in praktischer Weise nicht zur Ausführung gekommen, doch hat der Russisch=Türkische Krieg das Vorurtheil beseitigt, das man gegen das Umpressen von Fahrbetriebsmaterial von Normalspur auf Russische Spur hegte, indem, wie W. v. Lindheim in seinem am 8. Januar 1878 im Club Desterreichischer Eisenbahnen gehaltenen Vortrage "die Eisenbahnen und der Krieg" (Wien, Gerold's Sohn 1878) anführte, sich bei den Tausenden von Achsen, welche diesen Proces während des Krieges durchgemacht haben, im angestrengten Betriebe kein Nachtheil gezeigt hat. Das war für Rußland ein günftiger Umstand, denn er ermöglichte es, als sich die Unzulänglichkeit des rollenden Materials seiner Eisenbahnen zur Bewältigung der Massentransporte und der Zufuhren für das Heer mit dem Zusammentreffen einer reichen Getreide=Ernte heraus= gestellt hatte, dem Mangel an Waggons u. s. w. durch Ankauf bei benachbarten Bahnen und Umpressen der Achsen derselben in kürzester Frist abzuhelfen, jeden= falls in kürzerer Frift, als wenn der Bau neuer Wagen für die Russische Spur erforberlich gewesen wäre.

Ein anderer günftiger Umstand ergab sich aus der Thatsache, daß die Russischen Bahnen westlich der Weichsel mit dem Normalgeleise erbaut sind und daß es im Interesse der Oesterreich-Ungarischen Bahnen lag und sich mit dem elastischen Begriff der Neutralität vereindaren ließ, daß Russische Nachschübe von Proviant und Fourage über Oesterreichssches Gebiet transitirten, um über Lemberg und Czernowitz nach Rumänien zu laufen. Eine Weigerung Oesterreichs, dies zu gestatten, hätte den Wagenpart der Wien-Warschauer Bahn von den Zusuhren sür die Armee gänzlich ausgeschlossen, wenn man sich nicht dazu entschließen konnte, die Wagen desselben auf Russische Lowrys zu verladen, sie in dieser Weise über Ungheni nach Rumänien zu führen und in gleicher Art für ihren Rücktransport Sorge zu tragen. Erwähnt mag hierbei werden, daß eine Anzahl Desterreichischer Waggons zu Russischen Transportzwecken ermiethet waren — nach einer Notiz im 1. Julihest des Jahrgangs 1877 der Oesterreichschulngarisch-Wilitärischen Blätter, damals 580 — da ein Verbot Desterreichs zum Wagenübergang auf Rumänisches Gebiet nicht bestand.

Bon sehr günstigem Einsluß wurde das internationale Verhältniß der Gesellschaft des Rothen Kreuzes für das Russische Heer insofern, als in Folge desselben in Deutschland Sanitätszüge zum Verkehre auf den Rumänischen Linien zusammengestellt und über die Karl-Ludwigs-Bahn und Jassy nach Bukarest und weiter instradirt wurden. Diese internationale Hülse war für den Kranken- und Verwundeten-Transport von hohem Werthe, da die Russischen Sanitätszüge, der Spur halber, nur die Jassy gelangen konnten und die knappen Betriebsmittel der Rumänischen Bahnen eine ausreichende Hülse nicht zu

gewähren vermochten.

Aber die Inconvenienzen, welche sich aus der Verschiedenheit der Spurweite ergaben, waren nicht die einzigen, mit denen die Russische Heeresleitung zu rechnen hatte. Waren schon bei dem Aufmarsch der Süd-Armee im Winter 1876—77 in dem Concentrations-Rayon um Kischinew manche Mängel der Russischen Bahnen hervorgetreten (vergl. Jahresberichte für 1876, Seite 393 u. sf.),

so machten sich diese und andere in erhöhtem Maße geltend, als es sich darum handelte, der über die Donau gegangenen Armee nicht nur die zu ihrem Bestehen erforderlichen Rachschübe, sondern auch Verstärkungen in der Aus-

dehnung neuer Armeen zuzuführen.

Die dadurch an die Russischen Bahnen gestellten Aufgaben waren ganz außergewöhnlicher Art. Bedenkt man, daß das Garde-Corps einen Weg von 3000 km, daß andere Truppentheile 3700 km zurückzulegen hatten, daß die Hauptwerkstätten für die Armeebedürfnisse, die Pulversabriken, Geschoßgießereien, Wontirungswerkstätten in St. Petersburg selbst oder dessen Umgebung gelegen sind, so lätzt sich ermessen, welche Anstrengungen der Bahnen erforderlich waren, um die Ansprüche der Armeeleitung zu befriedigen, während ihnen gleichzeitig die Pslicht oblag, eine reiche Ernte zu erportiren und diesenigen Producte, welche in früherer Zeit über die Südhäfen geleitet worden waren, nach dem Rorden und theilweise nach dem Westen zu bringen.

James Watt hat die Straßenkarte eines Landes das Porträt seiner Wohlsahrt genannt; in heutiger Zeit würde er wahrscheinlich die Eisenbahnkarte eines Staates als die Photographie seiner Wohlsahrt bezeichnen, während man von militärischer Seite berechtigt ist, das Eisenbahnnetz eines Reiches ein Momentsbild zu nennen, das die Schnelligkeit wiederspiegelt, welche in den Augenblicken der Wobilmachung und der Concentration der Streitkräfte, so wie in den folgenden Zeiten der Nachschüße entwickelt werden kann, und welche um so bedeutender ist, se enger die Maschen des Retzes geschürzt sind. In Rußland sind diese Waschen noch ziemlich weitläusig, so daß das Land in der Scala der Relationen zwischen der Bahulänge und dem Quadratslächenraum, so wie der Einwohnerzahl in Europa neben der Türkei die geringste Stuse einnimmt. Rach einer Zusammenstellung von Dr. G. Stürmer in Bromberg hatten Ende 1875

	Bahnlänge in km	auf bie geographische Duabratmeile Bahnlänge in km	auf 10 000 Ein: wohner Bahnlänge in km
Belgien	3 47 9	6,50	6,62
Großbritannien	2 6 870	4,69	7,86
Schweiz	2 080	2,76	7,79
Deutschland	27 956	2,84	6,80
Frankreich	21587	2,25	5,9 8
Desterreich=Ungarn	17 368	1,53	4,73
Rumänien	1 233	0,56	2,73
Europ. Rußland		0,19	2,52
Europ. Türkei	1 537	0,23	1,83
Bereinigte Staaten	119 824	0,86	31,07

Seit Ende 1875 bis zum Beginn des Russisch-Türkischen Krieges hat sich dieses Verhältniß — wenigstens das gegenseitige — nicht wesentlich geändert.*)

Ende	187	7 stellte sig	das Verhältniß	für einzelne Staat	
			Bahnlänge in km	100 qkm Flächenraum.	10 000 Ein= wohner.
	In	Deutschland	30 803	5,6	7,1
	3	Frankreich	23 383	4,4	6,3
	8	Rukland	20 467	0,38	2,8
	*	Rumänien	12 33	1,0	2,7
		her Tilefei	15.97	n 4 9	1.8

Rußland und die Vereinigten Staaten Nordamerica's, welche beide an den großen Entfernungen kranken, bilden in der Scala bezüglich der Kilometer= und Einwohnerzahl die Extreme, denn in den letzteren kommen auf 10 000 Ein= wohner mehr als zwölfmal soviel Kilometer Eisenbahn als in Rußland. — Aber freilich haben die Bereinigten Staaten seit der im April 1827 erfolgten Er= öffnung ihrer ersten Eisenbahn, welche die Steinbrüche der Stadt Quincy (Massachusetts) mit dem Flusse Reponset verband, um den Transport des Granits für das Bunkerhill-Monument zu erleichtern, also einem lediglich pa= triotischen Zwecke gewidmet war, eine Politik in dem Eisenbahnwesen befolgt, die sich bei der Alternative: "entweder solid und nur wenig Bahnen, oder leicht und schnell, dafür aber viel Bahnen gebaut," für das letztere Verfahren mit voller Ueberlegung entschied. Charakteristisch in dieser Beziehung ist die Aeußerung des Präsidenten Lincoln: "Im ersten Falle sparen wir jährlich Menschen= leben, im letteren gewinnt die gesammte Union an Größe und Wohlfahrt. Als Mensch muß ich die Opfer der unvermeidlichen Unglücksfälle beklagen, als Präsident der Union muß ich rathen, sie nicht zu scheuen." In Befolgung dieses Princips hat die Union mit 40 Millionen Einwohnern fast eben so viel Bahnen in gleicher Zeit erhalten, als Europa mit seinen 300 Millionen Bewohnern.

Aber abgesehen von dem nicht genug verdichteten Retze haben die Russischen Sisenbahnen eine bedeutende Leistungssähigkeit für kriegerische Zwecke nicht entswicken können, weil für dieselbe das Bestehen nur eines Geleises, die mäßige Ausrüftung mit Fahrmaterial, die vorhandenen großen Entsernungen zwischen den Stationen und der gesammte Friedensbetrieb nicht förderlich sind. Der Betriebsdienst im Frieden ist ein höchst einsacher und bequemer; das höhere und niedere Personal ist an ein behagliches Stilleben gewöhnt, sein Dienst ist ein so mechanischer, daß es anßergewöhnliche Verhältnisse nicht zu bewältigen vermochte. — Die Einsachheit des Dienstes wird durch die nachsolgenden Einzelheiten illustrirt.

Die Fahrgeschwindigkeit ist eine geringe; sie erreicht fast auf keiner Bahn 40 km für die Schnellzüge und bleibt für die Süterzüge meist unter 28 km in der Stunde zurück. Als Belag mögen nachstehende dem Desterreichisch= Ungarischen Eisenbahn=Ralender des Ingenieur Stausser entnommene Angaben über die schnellsten Züge einiger Russischen Bahnen dienen.

	Lang km	Der Zug fährt Stunden	Also in der Std.
St. Petersburg—Moskau .	676	15.0	43,1
Birballen—St. Petersburg.	839	. 21,25	39,5
Granica—Warschau	289	7,83	36,5
St. Petersburg—Warschau .	1051	31,0	34,0
Odessa-Podwoloczyska	547	17,5	31,3

Dabei sind die Stationsaufenthalte mitgerechnet.

Behufs Vergleiches möge erwähnt werden, daß nach der Zusammenstellung von Stauffer in England am schnellsten gesahren wird; so sährt der Eilzug von London dis Dover 141,7 km in 1,77 Stunden, hat also eine Geschwindigsteit von 80,1 km in der Stunde. Dann folgt Belgien mit 73,9 km Geschwindigsteit des Zuges von Brüssel nach Verviers; hierauf Frankreich mit 63,07 km und Deutschland mit 63,03 km Geschwindigkeit seines schnellsten Zuges. Lesterer cursirt zwischen Berlin und Cöln, und folgen ihm nachstehende Züge:

	Lang km	Der Zug fährt Stunden	Also in der Std.
Berlin—Cöln		9,25	63,03
Berlin—Züterbog—Dresben	. 187,6	3,08	60,9
Berlin-Halle-Frankfurta. L	R . 537,5	11,02	48 ,8
München—Lindau	. 221,0	5,20	4 2, 5
Hof-Chemnit-Dresden .	. 223.3	5.70	38.1

In Desterreich beträgt die größte Geschwindigkeit 48,5 km in der Stunde, in Italien 50,9 km. In den Vereinigten Staaten werden die Zuggeschwindigkeiten der Europäischen Bahnen bedeutend übertrossen. So theilte das Journal Scientisic American mit, daß im Frühjahr 1875 eine Maximal-Geschwindigkeit auf der Linie von Jersey nach Trenton erreicht worden sei. Die Entsternung von 92 km zwischen beiden Städten wurde von dem Zeitungs-Zuge (Nowspapers train) in 59 Minuten zurückgelegt, so daß dieser Zug also eine Geschwindigkeit von mehr als 93 km in der Stunde hatte; er hielt nur eine Minute lang in Newark an, suhr bei New Brunswick langsamer und von letzter Station während drei Minuten mit einer Geschwindigkeit von 137 km in der Stunde.*)

Terrainschwierigkeiten, große Steigungen, scharfe Curven bedingen großenstheils das Tempo der Züge. Das vorherrschend ebene, wenig coupirte Terrain, das die Russischen Bahnen durchziehen, ihre günstigen Krümmungs- und Sefällverhältnisse würden größere Geschwindigkeiten begünstigen; sie erheischen von dem Führer nur geringe Ausmerksamkeit, da ihm die Bahn meist aus weite Strecken sichtbar ist, und Tunnels fast ganz unbekannt sind. Bis zur Erössnung der Sewastopoler Bahn zu Ansang 1875 existirte in Rusland außer

den drei Felsgallerien auf der Poti—Tiflis-Bahn kein einziger Tunnel.

Einfach wird der Betried ferner durch die geringe Anzahl der Züge gestaltet; bei vielen Bahnen cursiren nur je ein Personen= und ein gemischter Zug in jeder Richtung pro Tag, bei einzelnen Bahnen noch weniger. **) Bei der schwachen Bevölkerung ist der den Betried sehr complicirende Localverkehr meist ganz unbedeutend. — Die geringe Anzahl von Stationen, die meist in ziemslicher Entsernung von den gleichnamigen Ortschaften liegen, lassen kurze Aussenthalte auf den Stationen, wie solche auf start frequentirten Bahnen nothwendig sind, und das Durchsahren von Stationen ohne Ausenthalt vermeiden. — Die Besetzung der Züge ist gewöhnlich eine außerordentlich schwache, dabei ist der Berkehr ein ungemein constanter und wird selten durch Jahrmärtte, Festage u. s. w., und dies auch nur in der Rähe von St. Petersburg und Mostau, beeinslußt. Es fällt daher das eilige Ans und Abkuppeln von Personenwagen sort, und manche Bahnen, die gar keinen Localverkehr kennen, lassen die

^{*)} Zum weiteren Vergleich mögen folgenbe Angaben bienen. Es legt im Mittel in ber Stunde zurück:

^{**)} Die Extreme der Zahl der auf Eisenbahnen beförderten Züge sind folgende. In Peru geht auf der Eisenbahn von Arequipa am Stillen Ocean über die Cordilleren nach Puno, das in der menschenleeren kalten Hochebene am Titicaca-See liegt, allwöchentlich nur ein Zug. — Auf den unterirdischen Bahnen Londons verkehren täglich fast 800 Züge in jeder Richtung.

Personenwagen fast sämmtlicher Russischen Bahnen sind mit Intercommunication versehen; es fallen dadurch nicht nur viele Ursachen zu Unfällen, wie sie das Deutsche System, namentlich für das Zugpersonal mit sich führt, vollständig fort, sondern die Revision resp. das Coupiren der Billets geschieht in größter Ruhe und Sicherheit während der Fahrt, und ein Berkehr zwischen dem Zugsührer und den Schaffnern sindet nie auf den Trittbrettern der Wagen statt.

Ein an einen so einsachen Betrieb gewöhntes Personal war dem Betriebe, wie er durch die Massentransporte während des Feldzuges gegen die Türkei bedingt wurde, nicht gewachsen und dies um so weniger, als man schon in friedlichen Zeiten über ungeübtes und im höchsten Grade unzuverlässiges Personal, dem zuweilen der Begriff der Berantwortlichkeit völlig fremd ist, klagte. So war es z. B. bei Güterzügen auf der Südbahn wiederholt vorgekommen, daß das gesammte Personal — Führer, Heizer, Conducteure, Bremser — einsgeschlasen war, und selbst höhere Beamte gaben zuweilen durch Leichtsinn und Ehrgeiz Beranlassung zu Unfällen, wie es der Fall vom 7. September 1873 auf der Losowaja-Bahn beweist.

Die Eisenbahnschulen, deren Entwickelung im Jahre 1869 mit der Ersöffnung der Mexandrowschen Schule der Drel—Griafi-Bahn in Jeletz und der Schule der Moskan—Nischni-Rowgorod-Bahn bei den Rowrower Werkstätten begann und zu deren Gunsten die Regierung seit 1870 nach und nach sämmtliche Bahnen verpflichtete, jährlich 15 Rubel pro Bahnwerst von den Betriebseinnahmen zurückzulegen, scheinen bei Beginn des Feldzuges gegen die Türkei einen wesentlichen Einsluß auf die Verbesserung des Personals der Eisenbahnen noch nicht geäußert zu haben, denn zu den Ansang 1878 bestehenden 24 dersartigen Schulen wurden im Laufe des Jahres weitere acht in Malaja-Wischeva, Tislis, Romel, Moskau, Krementschug, Minsk, Ljublin und Woronesch errichtet.

Erschwerend für die glatte Abwicklung der Kriegstransporte wirkten auch manche andere Umstände, z. B. fehlerhafte Tracirungen, wie Einschnitte in S = Curven, mangelhafte Berücksichtigung der zu erwartenden Schneewehen, Bassermangel, Uebernahme fehlerhafter Schienen, Mangel resp. Nichtbeachtung von Normalbestimmungen, beispielsweise in Betreff des Bandagenabstandes, wodurch beim Uebergang auf andere Bahnen Entgleisungen entstanden, Vor= handensein vieler Holzbrücken und deren mangelhafte Unterhaltung. Auch die volkswirthschaftlich gerechtfertigte Unterstützung der inländischen Industrie schlug für die Bahnen nicht immer günstig aus. Von den Russischen Locomotiven von Malzow waren z. B. auf der Moskau—Breft=Bahn bereits im ersten Gebrauchsjahre 50 Procent in großer Reparatur und 95 Procent der Wagen ebenfalls. Die im Inlande gefertigten Wagen waren schon früher bei einzelnen Bahnen Veranlassung zu bedeutenden Unfällen. Beim Anschluß der Kiew-Bahn an die Odeffaer Bahn wurde sogar das Einstellen der im Inlande montirten Wagen der Kiewer Bahn in die Mitte von Zügen unterfagt, nachdem dieselben bei Steigungen öfters auseinander gegangen waren.

Schneeverwehungen beeinträchtigten die Leistungen der Russischen Bahnen in hohem Grade. Nach officiellen Angaben sind im Winter 1877—78 von 19210 Werst Bahnen im Ganzen 6992 Werst, oder etwas mehr als der dritte Theil von Schneeverwehungen betroffen worden. In dem genannten Winter wurden insgesammt 9680 Werst Schneeschutzwände ausgeführt, von denen 7600 Werst in provisorischen resp. transportabeln und der Rest in festen Borrichtungen bestanden. Nur zwei Bahnen, die Wolga—Don-Bahn und die

von St. Petersburg nach Zarskoje=Selo, hatten gar keine Schutzvorkehrungen getroffen — im Uebrigen waren aber bisher nur etwa 50 Procent der den

Verwehungen ausgesetzten Stellen geschützt.

Im März 1878 war der Süden Rußlands neuen, heftigen Schneestürmen ausgesetzt, und die Zeitungen freuten sich nicht wenig, daß die Eisenbahn= directoren selbst, welche zu der auf den 12. (24.) März festgesetzten General= versammlung der 3. Bahngruppe nach Odessa reisten, auf verschiedenen Stationen der Südbahn eingeschneit waren, und hofften, daß dieser Umstand bazu beitragen werde, kräftige Maßregeln zu ergreifen. Obessa war zu dieser Zeit lediglich auf telegraphische Correspondenz angewiesen, da die aus dem Norden kommenden Züge mehrere Tage lang nur bis Elisabethgrad und Balta gelangen konnten. — Seit Ende December 1878 hatten die Russischen Bahnen wieder außerordentlich von Schneewehen zu leiden. Alljährlich wird ihnen der unwiderlegbare Beweis geführt, daß die Macht der Naturkräfte alle menschliche Anstrengung um das 10= und 100 fache übertrifft und daß eben so wenig wie auf dem Meere ein Mittel gegen den Sturm existirt, auf den Bahnen eines gegen die Schneewehen besteht. Alle bis jetzt angewandten Mittel haben sich als viel zu unwirksam erwiesen. Anfangs Januar 1879 wütheten die Schneefturme auf der Rostow-Wladikawkas-Bahn und der Koslow-Woronesch-Rostow-Bahn. — Am 11. (23.) Januar 1879 wurde aus Charkow gemeldet: "Seit drei Tagen wüthet bei uns der entsetzlichste Schneesturm; die Kurst-Charkow-Asow=Eisenbahn ist an ihren beiden Enden vollständig eingeschneit; 7000 Arbeiter waren thätig, um zwei Tage lang einen schwachen Betrieb für Personenzüge aufrecht zu erhalten — an Güterzüge war nicht zu denken — heute ist in der Stadt eine Ankundigung erschienen, daß der Betrieb bis auf Beiteres vollständig eingestellt wird. Die Charkow—Nikolajew= und die Shumpsche Bahn haben ihren Betrieb bereits seit dem 8. Januar gänzlich eingestellt. Der Berkehr auf der Sewastopoler und der Moskau—Kursker Bahn wird mit der größten Anstrengung, wenn auch mit enormen Verspätungen noch fortgesett." Aehnliche Nachrichten liefen am 12. (24.) Januar in St. Petersburg von der Rjascht-Wjasma=, Mostau-Rjäsan=, Mostau-Drel=, Drel-Witebst= und Mor= schansk-Spran-Bahn ein. Verspätungen von 12 Stunden gehörten zu den geringfügigen. Von drei Bahnen trafen telegraphische Klagen ein, daß Kaufleute, welche zum Jahrmarkt fahren wollten, drei Tage auf einer Station festgehalten wurden, so z. B. aus Poltawa, Losowaja u. s. w.

Die Schneeverwehungen sind aber nicht die einzigen atmosphärischen Ursachen, welche den Russischen Bahnen bedeutende Schädigungen zusügen. So erlitt z. B. die Kiew—Brest Litowst Bahn im Winter 1876—77 Schneeverwehungen von die dahin unbekannter Stärke, denn es wurden nicht nur die großen Einschnitte vollkommen ausgefüllt, sondern auch einzelne Stationen über Waggonhöhe verschneit, so daß die Kosten der Entsernung des Schnees allein im Februar über 100 000 Mark betrugen. Im Frühjahr und Sommer traten dann bedeutende Ueberschwemmungen ein, welche den Verkehr empsindlich störten und immense Auslagen erforderten. In wenig Wochen wurden sechs Brücken mit gußeisernen Pseilern und ein steinerner Brückenpseiler vom Wasser zerstört, so daß sieben provisorische Holzbrücken eilig hergestellt werden mußten, um den

Betrieb wieder in Gang zu setzen.

So mußte vom 13. (25.) März 1877 ab in Folge anhaltender Regengüsse der Güterverkehr auf der Sewastopol—Charkow—Nicolajew=, der Fastowschen=, der Woronesch — Rostow= und der Rostow—Wladikankas=Bahn eingestellt

werden. — Am 18. (30.) März 1877 stürzte die Eisenbahnbrücke bei Smoslensk ein, so daß der durchgehende Verkehr der Moskau—BrestsBahn ebenfalls unterbrochen wurde. — Am 20. März (1. April) 1877 wurde bei Skuratowo auf der Moskau—KursksBahn die Strecke derartig unterwaschen, daß der Perssonenzug Nr. 4 den Damm herabstürzte, wobei drei Personenwagen in Trümmer gingen und die Zahl der Beschädigten gegen 100 betrug.

Der "Woche" schrieb man im April 1878 aus Shumy, daß die erst kürzlich vollendete und dem Personen= und Waarenverkehr erschlossene Shumy'sche Bahn ihren Betrieb wieder hat einstellen müssen, da zwischen Woroschba und Charkow die Dämme an nicht weniger als 16 Stellen unterwaschen worden und die Beschädigungen so bedeutender Natur sind, daß auf baldige Reparatur nicht gerechnet werden könne. Die Correspondenz schrieb diese traurigen Erzeignisse nicht allein den immerhin bedeutenden Frühjahrswassern, sondern auch dem während der Kriegszeit äußerst beschleunigten und daher etwas slüchtig auszeschirten Bau der Bahn zu.

Neben der Wassersnoth hat zuweilen die Feuersgefahr den Bahnen empsindslichen Schaden zugefügt. In der Nacht vom 18. (30.) November 1877 brannte — um nur ein paar Beispiele zu erwähnen — die Station Mzensk der Woskau—Kursk-Bahn mit allen Mobilien, Billeten, Geldern u. s. w. bis auf den Grund nieder, und am 22. November (4. December) 1877 brannte bei der Station Sabolotja der Kiew—Brest-Bahn die große hölzerne Eisenbahn-

brude mit 20 m Spannweite ab.

Bei dergleichen atmosphärischen zc. Einflüffen und bei einem Personal, wie es oben stizzirt worden, sind die Russischen Bahnen naturgemäß vor Unglücks= fällen nicht bewahrt und auch während der Kriegsperiode nicht bewahrt geblieben. Vor Eintritt der letteren lenkte der Unfall auf der Odessaer Bahn, unweit Birfula, am 4. Januar 1876 die Aufmerksamkeit in hohem Grade auf sich. Ein gemischter Zug verunglückte und kostete in Folge des Zusammentreffens ungünstiger Umftände (Entgleisung auf hohem Damm, Herabstürzen, Zerspringen der eisernen Ofen, Brand) 70 Personen das Leben, während 54 weitere Passagiere schwer verletzt wurden. Der Zug ging am 4. Januar Abends von Elisabethgrad ab und sollte Tags darauf Abends in Odessa eintressen. Mit demselben wurde ein Rekrutentransport, mit Begleitmannschaften 419 Mann stark, in 11 Wagen befördert. Zwischen Balta und Birsula überschreitet die Bahn eine sehr bedeu= tende Thalschlucht, in deren Mitte der Tiligul fließt. Hier fand das Unglück an einer Stelle statt, an der eine Geleisteparatur im Gange war. Die Loco= motive und 24 Wagen wurden vollständig vernichtet. — Das Unglück am Tiligul übertrifft in seiner Schwere noch die beiden bis dahin bekannten beklagenswerthesten Källe; der auf der Versailler Bahn am 8. Mai 1842 kostete 120 Menschen das Leben; auf dem Zuge von Marseille nach Nizza am 6. Februar 1871, der vier Wagen mit Pulver führte, wurden 51 Reisende getödtet und eben so viele verwundet.

Bor dergleichen schweren Unfällen sind die Militärtransporte zwar verschont geblieben, aber trotzdem sie in einem langsamen Tempo bewerkstelligt wurden und zu ihren Gunsten fast der gesammte übrige Verkehr eingestellt wurde, sand doch eine ganze Reihe von Unglücksfällen statt, bei denen die Truppen in Summa eine Zahl von Todten und Verwundeten hatten, welche weitaus die Verluste eines nicht unbedeutenden Gesechtes überschreitet. Nur einige dieser Fälle mögen hier erwähnt werden. So kam nach dem Unglücksfall vom 22. Rovember 1876 auf der Station Swerewo, bei dem 5 M. verunglückten,

am 29. November bei der Station Barsuki eine Zugtrennung mit darauf folgendem Zusammenstoß vor, wobei 11 M. Schaden litten, ferner am 16. December auf der Station Smiewka ein Zusammenstoß zweier Locomotiven mit

einem Militärzuge, bei dem zwei Kanoniere verunglückten.

Am 6. (18.) Februar 1877 entgleiste bei Rostow ein Personenzug und ftürzte den Damm herunter. — Am 28. Februar (12. März) brach darauf auf der Woronesch-Rostow=Bahn die Brücke bei Nachitschewan unter einem Arbeitszuge zusammen, während trot des Herabstürzens des Zuges und der vollständigen Zertrümmerung der Wagen nur drei Menschenleben zu beklagen waren, freilich neben einer nicht unbedeutenden Zahl Verwundeter. — Am 11. (23.) August ftieß ein Militärzug vor der Station Konotop in voller Geschwindigkeit gegen einen Güterzug, wobei Führer und Heizer auf der Stelle todt blieben und 13 Ulanen so schwer verwundet wurden, daß die meisten schon vor der Ankunft ärztlicher Hülfe verschieden. Als Grund wurde angegeben, daß auf dem mit voller Kraft jagenden Güterzuge der Führer, die beiden Heizer, der Oberconducteur und Conducteur — alle fünf — fest schliefen, da sie sämmtlich trot ihrer Ein= sprache bereits sechs Tage und Nächte beinahe unausgesetzt im Dienste gewesen. — Am 16. September Nachts stieß auf der Odessaer Bahn bei der Station Mireni ein Militärzug mit einem anderen zusammen, wobei zwei Soldaten sofort getödtet und fünf schwer verwundet wurden. — An demselben Tage verunglückte auch der glücklicherweise leer gehende Sanitätszug Nr. 11 bei der Station Scheptuchowo der Koslow—Woronesch=Bahn, wobei der Zugführer auf der Stelle todt blieb. — Anfang October fand zwischen Woronesch und Roftow ein Eisenbahnunfall statt, bei welchem sieben Waggons mit Abchasen, die internirt werden sollten, zertrümmert wurden.

Erwähnt mag hier werden, daß bei der am 17. (29.) August 1877 stattsindenden Eröffnung der Weichselbahn die dem Eröffnungszuge vorausgesandte Locomotive auf der 12. Werst hinter Praga entgleiste und den Bahndamm herabstürzte, wobei der Führer schwer, zwei Gehülsen desselben leicht verwundet wurden. Die Bahn litt dadurch so bedeutend, daß die Passagiere des Eröffnungszuges an der Unglücksstelle umsteigen mußten und in dem entgegengesandten Zuge nur mit

mäßiger Geschwindigkeit nach Kowel fahren konnten.

Laut Anzeigeblatt des Ministeriums der Verkehrsanstalten kamen im Jahre 1877 bei der Regierung im Ganzen 289 Entgleisungen und 250 Zusammenstöße zur Anzeige und wurden dabei 281 Locomotiven und 1422 Waggons beschädigt. Behauptet wurde von unparteisscher Seite, daß die angesührten Jahlen lediglich als Minimalzahlen der officiell zugestandenen Unsälle zu betrachten seien, wie dies schon aus dem Mißverhältniß zwischen der Jahl der Zusammenstöße und dersenigen der Entgleisungen hervorgehe. — Rach der "Nedelsa" (Woche) sind vom 1. December 1876 bis zum 1. December 1877 auf den Kussischen Bahnen nicht weniger als 484 Menschen getöbtet und 958 schwer verwundet worden. Das Blatt meint, es seien also im Laufe eines Jahres 1442 Passagiere "aus dem Glied" getreten, und hätten die Eisenbahnen in einem Jahre mehr Menschensleben gekostet, als z. B. der Uebergang der Russischen Armee über die Donan oder die Einnahme der Festung Rikopolis.

Im Juni 1878 wurden in Folge eines Zusammenstoßes auf der Station Jelez der Orel—Griasi-Bahn 2 Soldaten getödtet, 19 schwer und 48 leicht verwundet. Es stellte sich als Grund dieser Katastrophe heraus, daß der Maschinist kurz vor der Station eingeschlasen war und nur rechtzeitig erwachte, um durch einen Sprung von der Locomotive dem wohlverdienten Schicksal zu

entgehen. — Am 21. September (3. October) 1878 fand bei der Station Kamenskaja der Koslow—Woronesch—Rostow-Bahn ein bedeutender Unfall statt. Ein nach der nächsten, höherliegenden Station Sewero=Donet abgelassener Güterzug erlitt eine Zugtrennung, in deren Folge 16 Güterwagen, zum Theil mit Spiritus beladen, in rasender Geschwindigkeit herabsausten und mit voller Bucht auf einen in der Abfahrt begriffenen Militärzug aufliefen. Die 3 letzten Personenwagen waren im Moment zertrümmert, und nur Dank dem Umstande, daß denselben 13 Güterwagen folgten, blieben die an der Spitze des Zuges befindlichen übrigen Wagen verschont. Die Zahl der Todten betrug 1 Major, 1 Lieutenant, 1 Arzt, 1 Feldscheer, 4 Soldaten und 10 Rekruten, außerdem wurden 26 M. schwer verwundet, während eine größere Anzahl in Folge des durch die Spiritusfässer entstandenen Brandes Brandwunden erhielt. — Am 29. November (11. December) 1878 wurde der aus 13 Wagen und 2 Locomotiven bestehende Personenzug der Rostow—Bladikawkas=Bahn, 2 km von der Station Bataisk, durch Entgleisung der vorderen Maschine fast vollständig zertrümmert. Als Grund wurde neben nahezu doppelter Fahrgeschwindigkeit auch Schienenbruch und vorhandene Spurerweiterung angegeben. Außer 2 Passa= gieren, die leblos unter den Trümmern hervorgezogen wurden, fand man 28 Schwerverwundete, welche Arme, Beine u. s. w. einbüßten. Die meisten derselben waren Reconvalescenten, welche nach ihrer Entlassung aus den Militär= lazarethen ihrer Heimath zueilten.

Diese Unfallsstatistik erhält eine eigenthümliche Beleuchtung einerseits durch das Ergebniß einer höheren Orts angeordneten Revision der Kursk—Charkow—Azow-Bahn, andererseits durch ein Circular, welches die Direction der Südwestbahn im Herbste 1878 bezüglich des Kücktransportes der Truppen erließ. Die Revisions-Commission, die ihre Arbeiten im Juni 1878 beendete, sand, daß auf der revidirten Bahn die Schienen und Schwellen dergestalt unbrauchbar waren, daß die geringe Zahl der vorgekommenen Unglücksfälle unglaublich ersicheint. In dem erwähnten Circular wurde den Beamten eine besondere Vorssicht ans Herz gelegt und ihnen eine solidarische Haftbarkeit in Andetracht dessen vorgeschrieben, daß 1) die zu transportirenden Soldaten "Helden" sind und daß 2) in Folge dessen auch der kleinste verschuldete Unfall von dem zuständigen Gerichte wohl auf das strengste geahndet werden wird, um der herrschenden

Stimmung gerecht zu werben.

Die Militärtransporte der Jahre 1876 und 1877 trafen die Russischen Bahnen in jeder Hinsicht unvorbereitet und mit vollkommen ungenügendem Material versehen. Die geringe Zahl der Personenwagen kam für diese Transporte kaum in Betracht, und es mußten in aller Gile die nothwendigsten Maß= regeln getroffen werden, um eine möglichst große Anzahl von gedeckten Güter= wagen für den Transport von Mannschaften während des langen und harten Winters geeignet zu machen. Es wurden daher von den Bahnen die umfaffendsten und vielseitigsten Versuche in Betreff der Heizung der Wagen, der Dichtung der Wände und Böden angestellt. Nahezu einstimmig erklärten die Berichte, daß eine Heizung ohne besondere Dichtung der Böden zwecklos ist; einige Verwaltungen hielten es dabei für genügend, den Boden mit Filz oder Strohmatten zu belegen; andere erklärten dies Mittel für ungenügend. Das Kriegsministerium ließ daher in dieser Hinsicht bei drei gedeckten Güterwagen Proben anstellen. Ein Wagen wurde mit Filz ausgeschlagen, der zweite erhielt einen doppelten Boden, die Wände und Thüren wurden mit Schwedischem Carton belegt, der dritte Wagen wurde mit Bast- und Strohmatten ausgefüttert.

Die Koften für diese Wagen stellten sich auf je 47, 69 und 99 Rubel, und es ergab sich als einzig zweckentsprechend der doppelte Boden, da der Filzbelag nicht haltbar, die Bast= und Strohmatten aber zu feuergefährlich waren, die Benutung von Asphaltplatten zur inneren Verschaalung aber einen auf die Dauer unerträglichen Geruch verbreitete. — Fortgesetzte Versuche mit diesen drei Wagen bei den verschiedensten Heizmethoden führten zur allgemeinen Einführung der doppelten Bretterböden (1½ zöllig), welche per Wagen 9½ Rubel und der Derwis'schen Defen, welche je 12 Rubel kosten. Zwischen die Doppelböden wurde eine Lage Filz oder Asphaltpappe eingebracht, nachdem der untere Boben vorher ausgespähnt und gedichtet war. Die Wände der Waggons wurden von Außen mit Asphaltpappe bedeckt und hierauf nochmals mit Brettern verschaalt; die Thüren und Fenster erhielten drehbare Laden, welche mit Filz Die Dfenrohre wurden zum Fenster hinausgeführt. benagelt waren. Schutzmittel haben sich im Laufe des Winters genügend bewährt, obwohl laut specieller Anordnung die Defen erft geheizt werden durften, wenn die Temperatur unter — 12° R. gesunken war, mithin ein nicht geringer Grad von Abhärtung gegen Kälte vorausgesett wurde. Freilich war ein Heizen bei geringer Kälte kaum nöthig, wenn man den Angaben glaubt, welche die Russische "Medicinische Rundschau" in der Mitte des Jahres 1878 in einem längeren Aufsatze über die Art und Weise brachte, in welcher die Bahntransporte während der Kriegs= periode ausgeführt wurden. Ein gewöhnlicher Waggon hat 9 Arschin (à 71 cm) Länge, 4 Arschin Breite und 3 Arschin Höhe, mithin in Summa 108 Cubit-Arschin. Da in einem solchen Waggon 40 Soldaten transportirt wurden, so kamen auf jeden nur etwa 2½ Cubik-Arschin Raum, d. h. nicht viel mehr als der Cubikinhalt eines Sarges, wie die "Rundschau" bemerkt. Die Länge fämmtlicher Sitbänke betrug 33 Arschin, während die aneinander gestellten Insassen im Durchschnitt mehr als 40 Arschin einnahmen; es drückten sich somit während der Fahrt Schultern, Rippen ohne Unterlaß. Für Ventilation war ungenügend gesorgt, die Temperatur stieg daher bei einigermaßen warmem Wetter auf $+35^{\circ}$ R., wobei das Athmen krampfhaft und beschwerlich wurde. Wenn unter solchen Umständen die Transporte Tausende von Werst zurückzulegen hatten, war es nicht zu verwundern, daß manche Soldaten nach der Ankunft am Ziele in die Lazarethe wandern mußten, noch mehrere aber eine längere Zeit zur Erholung nöthig hatten. Das erwähnte Russische medicinische Fachblatt verlangte daher ein Wiegen der Mannschaften vor der Abfahrt und bei der Ankunft, damit das Bedürfniß einer verbesserten Transportweise ins hellste Licht geftellt werde.

Erreichte die militärische Bedeutung der Russischen Eisenbahnen keinen hohen Grad, so blieb diesenige der Rumänischen Bahnen dagegen noch um ein Erhebliches zurück. Das eine Geleise derselben, die weit auseinanderliegenden Bahnhöfe ohne genügende Ein= und Ausladevorrichtungen, das kärglich vorvorhandene rollende Material, das auf einen mäßigen Betrieb berechnete Personal, die in den Details nicht eben vortreffliche Bauaussührung waren ebenso wie die allgemeine Richtung der Bahnlinien der Russischen Benutzung für den Krieg gegen die Türkei wenig günstig.

Von Jass nas führt die Bahn westlich nach Paschkane am Sereth; von hier aus läuft sie längs des rechten Users des Sereth in südlicher Richtung nach Maracesti, überschreitet hier den Sereth, darauf bei Tekutsch den Birlat, um darauf nach zweimaligem weiteren Ueberschreiten des Sereth auf dem linken User desselben Galatz zu erreichen. Von hier aus führt sie über die Sereth-

brücke bei Barboschi längs des linken Donau-Ufer nach Braila, dann westlich über Busev und südwestlich über Plojeschti nach Bukarest, von hier eine Zweig= bahn nach Giurgewo entsendend. Die Hauptbahn geht von Bukarest in vorherrschend westlicher Richtung über Piteschti, Slatina und Krajowa nach Turn Ursprünglich war beabstätigt, die Bahn von Maracesti in gerader Linie über Fohkan und Rymnik nach Buseo zu führen; man hätte dadurch nicht nur ihre Länge um etwa 100 km ermäßigt, sondern auch die im Kriegs= falle ungemein gefährbete Strecke Galatz-Braila vermieden; aber der Wunsch, diese wichtigen Handelsplätze in die Eisenbahn-Verbindung mit hinein zu ziehen, hatte den strategischen Rücksichten Schweigen auferlegt. So war einem ener= gischen Feinde gegenüber die Schienenverbindung zwischen der Moldau und Balachei auf der die Donau begleitenden Strecke aufs höchste gefährdet. mentlich die Brücke bei Barboschi über den Sereth, der eine kurze Strecke unterhalb derfelben in die Donau mündet, konnte von den Kanonenbooten und Moni= tors der Türkischen Donauflotille oder durch Anwendung von Dynamitpatronen leicht zerstört werden. Sie ruht auf 11 Pfeilern, ift aus Eisen mit Parabel= trägern conftruirt, hat acht Deffnungen zu 19 m, je vier auf jeder Landseite, und zwei Deffnungen zu 47 m, die das eigentliche Strombett bezeichnen. es den Türken, den mittleren Strompfeiler zu sprengen, so würde die Brücke auf mindeftens 94 m Länge zerstört worden sein. Häufig ist das Terrain zu beiben Seiten der 246 m langen Serethbrücke bis auf etwa 20 km überschwemmt, und bildet dann der Bahndamm den einzigen trockenen Boden in ausgedehntem Gebiete, so daß man für die Herstellung eines Nothbaues in der Rähe nirgends einen genügenden Platz zur Etablirung einer Bauftelle findet. Unter diesen Umständen würde nach der Ansicht von Fachmännern eine Retablirung der Brücke mindeftens einen Zeitraum von drei Monaten erfordern, währenddessen die Rumänische Bahn in zwei Theile getrennt wäre, von denen der in der Balachei liegende Theil im Frühjahr und Sommer 1877 für die Russischen Operationen vollständig werthlos gewesen sein würde. Der drohenden Zer= ftörung der Brücke begegnete die Russische Heeresleitung, indem sie am Tage der Kriegserklärung starke Detachements in Gewaltmärschen zum Schutz von Reni, Galatz, der Brücke von Barboschi und Braila entsandte und diesen Schutz durch kräftige Batterien sowie durch Torpedosperren vervollständigte.

Während durch die energische Thätigkeit der Russen die wahrhaft türken= freundliche Anlage der Bahn unschädlich gemacht wurde, ließ sich freilich die Richtbeachtung der hydrographischen Verhältnisse bei der Tracirung und dem Bau der Eisenbahnen nicht beseitigen. Die zahlreichen Zuflüsse, welche die Donau von den Karpathen empfängt, müssen in sehr kurzem Laufe ein ganz bedeutendes Gefälle durcheilen, so daß die Gewässer daher mit ungewöhnlicher Gewalt in die Ebene hineinftrömen. In den weichen Lehmboden, welcher die Ebene bildet und in den noch lockerern Lehm der Thalsohlen in den Vorbergen schneiden ste tiefe Rinnsale ein, welche außerdem sehr häufigen Veränderungen unterworfen sind. Die Flüsse und selbst die bet heftigem Regenfall zu Flüssen anschwellenden Bäche vertragen absolut keine Einengung des Profils; es wäre daher nöthig gewesen, das Durchlaßprofil möglichst zu erweitern und die Funda= mente der Brückenpfeiler so tief zu legen, daß sie jeder Einwirkung des Wassers entzogen wurden. Aber das gerade Gegentheil war geschehen, und schon im Herbste 1870 stürzte ein großer Theil der Brücken in der Moldau beim ersten Hochwasser ein, und eine ähnliche Calamität trat nach dem Einrücken der Russen in Rumänien ein. Sie hatten, ehe sie den Kampf mit den Moslems auf=

nahmen, den mit den Elementen und den mangelhaften Bahnzuständen zu be-So waren schon Ende April 1877 die Strecken Jassy-Tirgul Formos und Dolohasha-Paschtane unfahrbar. — Mitte Mai wurde der Verkehr zwischen Bakau und Galatz durch den Einsturz der großen Brücke zwischen Saskut und Rakatschiuni unterbrochen, und obgleich sofort 1000 M. zur Herstellung beordert wurden, war die Störung doch eine empfindliche. — Bald darauf stieß ein Russischer Militärzug bei Piteschti mit einem Lastzug zusammen; 7 Waggons wurden zertrümmert, mehrere Soldaten blieben todt, viele wurden verwundet. — In wenig Tagen stürzten drei Brücken unweit Slatina zusammen, am 20. Mai 1877 brach die Brücke über die Olteta bei Balschu zwischen Slatina und Krajowa) unter einem Güterzuge zusammen, so daß die Locomotive, 10 Waggons und das gesammte Personal in den Fluthen verschwanden. — Am 25. Mai wurde ein großer Theil der Linie Galat-Braila unter Wasser gesetzt, und die wenig Kilometer oberhalb Barboschi bei Sardar über den Sereth mit vieler Mühe und großem Kostenauswand geschlagene Schiffbrücke durch Anschwellung des Flusses weggeschwemmt. Die Donau selbst, die auf dem Bulgarischen Ufer theilweis ihr Strombett verlassen und in Folge des Hochwassers mit den vielen Seitenarmen ein Ganzes bildete, glich zu jener Zeit einem endlosen See. — Am 26. Mai verunglückte bei Bakau ein Russischer Militärtrain, und wurden 8 Personen und 6 Pferde getödtet und 13 Personen verwundet. — Ende Mai war die Bahnverbindung zwischen Tekutsch und Braila durch Hochwasser unterbrochen. — Am 3. Juni 1877 entgleifte bei Baniasa auf der Linie Bukarest — Giurgewo ein Russischer Lastzug; Personen kamen nicht zu Schaben, aber der Verkehr erlitt eine mehrstündige Unterbrechung u. s. w. u. s. w.

Reineswegs günftig waren ferner die Bahnhofsanlagen von Bukarest. Die nach Oft und West gerichteten Strecken der Bahn stoßen nämlich vor Bukarest in einer Kopfstation zusammen, indem sowohl die von Plojeschti als die von Piteschti kommenden Trains die 9 km von Bukarest entsernte Station Chitilla passiren müssen. Von hier laufen beide Schienenstränge auf demselben Bahnkörper nebeneinander. Außerdem sührt noch ein drittes Geleise westlich um die äußersten Borstädte herum, das sich unmittelbar hinter dem am westlichsten Ende der Stadt in der Strada Tergovistea gelegenen Bahnhose nach Süden wendet und das ties eingeschnittene Thal der Bukarest durchschneidenden Dimbowitza auf einem etwa 40 Fuß hohen Damm überschreitet und dann das ehemalige Kloster, jetzige Gartenschloß des Fürsten, Kotroscheni, umziehend und zahlreiche Weingärten passirend, in den auf den südlich Bukarest gelegenen Hügeln errichteten Bahnhos Philaret einmündet. Bon hier aus geht die 63 km lange Zweigbahn in einer leicht gewellten Ebene nach Giurgewo und speciell nach dem

Labeplat Smurda dieses Donauhafens.

Der Bahnhof von Giurgewo konnte wegen der fortdauernden Geschükztämpfe zwischen Giurgewo und Rustschuk nicht als Endpunkt für die nach der Uebergangsstelle Simnika bestimmten Transporte benutzt werden, man mußte zu diesem Zwecke die einige Kilometer nördlich gelegene Station Frateschis wählen. Diese war in der Lustlinie noch immer über 60 km von Simnika entsernt und entsprach wegen ihrer Kleinheit ihrer Aufgabe nicht in dem bescheisdensten Waße. Hier mußten Tausende von Soldaten und die immer und immer sich erneuernden Bedürfnisse der Armee auswaggonirt, und die rückstehrenden Kranken und Verwundeten rasch zurückbesördert werden. Unter diesen Berhältnissen erzeugte sich nach und nach eine Stauung, die nicht nur auf den Desterreichischen Linien, sondern bis nach Deutschland und Belgien hinein, kurz

überall, wo ein Verkehr mit Rumänien und Außland besteht, empfunden wurde. Empfindlich machte sich auch in hohem Grade der Mangel an Hebevorrichtungen und Krahnen für schweres Gewicht fühlbar. Er bewirkte, daß die vom General Pauker in Verbindung mit Oberst Struwe entworfene Brücke, welche im Anschluß an die Militärbahn Frateschti—Simnita über die Donau führen sollte, nicht zur Ausführung kommen konnte. Die Brücke sollte aus 14 m langen eisernen Cylindern von 1¹/4 m Durchmesser bestehen, die paarweise zu einem Floß verbunden sind und 4 m im Lichten von einander abstehen. 6 m breite Oberbau sollte theils in Holz, theils in Eisen construirt werden, die einzelnen Flöße sollten durch Anker festgehalten werden und mit Eisbrechern versehen sein. Die Gesammtkosten wurden zu mehr als 1½ Millionen Rubel veranschlagt und die Eisenarbeiten an ein Westfälisches, ein Belgisches und 8 Russische Werke vergeben. Die hohlen Cylinder erwiesen sich für den Eisen= bahntransport im Süden Rußlands und in Rumänien als wahre Calamität. Nirgends fanden sich die nöthigen Hebekrahne zum Abladen, und nachdem ein= zelne Theile bereits seit October 1877 die Bahngeleise sperrten, ein Theil der Waggons in ganz Kumänien zerftreut war, ein anderer in Ungheni seine unförmliche Ladung gen Himmel streckte und eine Anzahl Waggons sogar nach Odessa gelangt war, an eine regelrechte Zusammensetzung demnach wohl kaum gedacht werden konnte, wurde im März 1878 der Befehl ertheilt, die Waggons mit den einzelnen Brückentheilen, wo sich dieselben auch befinden möchten, sofort und mit möglichster Beschleunigung nach Warschau zurückzuspediren. Mehrere hundert Waggons haben daher mehrere tausend Kilometer unnütz durchlaufen.

Schärfer kann die geringe Leistungsfähigkeit der Rumänischen Bahnen wohl kaum gezeichnet werden, als es der vom Großfürsten Nikolai unterm 18. (30.) Juni 1877 an den Kaiser Alexander II. erstattete Bericht über die Operationen an der Donau gethan. Nach demselben marschirten die meisten Truppen, und nur das 9. Corps, mit Ausnahme der 5. Division, wurde per Bahn nach Slatina transportirt. Der Großfürst sagt: In Folge des ungewöhnlich starken Aus= tretens der Flüsse und der anhaltenden Regengüsse waren die Wege schwer passirbar geworden, und mehrere Brücken dieser Wege, wie der Eisenbahnen, wurden wiederholt durch den Andrang des Wassers fortgerissen. Es erwies sich, daß die Rumänischen Bahnen noch schlechter gebaut sind, als ich erwartet, und daß sie dabei ungenügend mit Dienstpersonal und Betriebsmaterial versorgt Der mangelhafte Bahnbau war zum Theil die Ursache des häufigen Einsturzes der Brücken. Das Alles zusammengenommen verzögerte in dem Maße das Vorrücken der Armee, insbesondere den Eisenbahntransport der Belagerungs-Artillerie, der Pontontrains, der Dampfschaluppen und der weiteren Mittel zum Uebergang, wie auch die Weiterbeförderung der Proviantvorräthe, daß die Truppen einige Tage später an den ihnen angewiesenen Sammelpunkten eintrasen, als berechnet war. — — — Die Concentrirung der Armee verzögerte sich durchschnittlich um 6 Tage. Ganz besonders aber wurde der Transport der Pontonparks und der Belagerungs-Artillerie verzögert. Ueberdies war das Austreten der Donau in diesem Jahre ganz besonders stark und ans haltend. Das Wasser zog sich ungewöhnlich langsam zurück, so daß es z. B. an der unteren Donau noch in den ersten Tagen des Juni 15 Fuß über der Rormalhöhe stand. Alle diese Umstände verzögerten den Anfangs auf den 25. Mai (6. Juni) festgesetzten Uebergang über die Donau von Tag zu Tag. Der Kampf mit der Natur und mit dem schlechten Zuftand der Rumänischen Bahnen dauerte fast bis zum letzten Tage. Anfangs Juni, als die Truppen

bereits zum Uebergange vorgerückt waren, und ber Uebergang am 12. (24.) Juni stattsinden sollte, zeigte es sich, daß sich die Pontontrains in Folge der Unzulänglichkeit der Bahnen um drei Tage verspäteten. Der Bormarsch ber ganzen Armee auf der Linie des Flusses Wede (bei Rusch de Wede, Alexandria und Beju) mußte daher drei Tage aufgehalten und der Uebergang im letten Augenblick bis zum 15. (27.) Juni vertagt werden. — Die Vorbereitungen zum Uebergange waren folgende: 1) Außer den 4 Pontonparks, welche zum Bestande der Armee gehörten, wurden in Galat und Slatina Holzpontons gebaut; die Flöße zum Brückenschlage und das übrige Brückenmaterial wurde in Slatina allein hergestellt. Die in Galatz gezimmerten Pontons wurden bis Slatina per Bahn transportirt. Man mußte alle Vorrichtungen zum Uebergang bei Slatina concentriren, um sie von hier auf der Olta und dann die Donau abwärts an den Befestigungen von Nikopol vorüber weiter zu flößen, weil eine andere Wahl einfach nicht möglich war. — — — Die Pontonparks wurden bis zur Station Baniasa (zwischen Bukarest und Giurgewo) transportirt und von dort feldmäßig nach Beju geschafft. — 2) Die Dampfschaluppen mit den submarinen Minen wurden per Bahn theils nach Slatina, theils zur Station Frateschti und von hier zu Lande nach Flamunda (unterhalb Turnu Magurelli) und Malu (oberhalb Giurgewo) weiter transportirt und in die Donau gesett.

Ein weiterer Blick auf die Schwierigkeiten, welche der Russische Durchmarsch durch Rumänien gefunden, ergiebt sich aus dem Schreiben des Chefs bes Generalstabs der Armee, General Nepokoitschipkki, vom 9. (21.) Juli 1877 an den Rumänischen Minister. In demselben beklagt er sich, daß die Tarise auf den Rumänischen Bahnen, turz vor dem Einmarsch der Russen in Rumänien, erhöht worden seien; daß die Verwaltungen die Bezahlung nicht für die wirkliche Anzahl der beförderten Personen, sondern für die complette Zahl der in den Waggons vorhandenen Plätze verlangen; daß sie ferner mit außerordentlich geringem Sate die Entschädigung für das rollende Material bezissert haben, welches Rußland ihnen zur Verstärkung ihrer Transportmittel geliehen habe, *) nämlich mit 25 Frcs. per Tag für eine Locomotive und mit 50 Frcs. monatlich für einen Waggon, während in Rumanien den Privaten für die Benutzung einer Locomotive 30—40 Rubel per Tag, also 120—160 Frcs. und für einen Waggon 1 Rubel 50 Kopeken per Tag, also monatlich 45 Rubel oder 180 Fred. angerechnet würden. Ferner beschwerte sich der Generalstabschef, daß trop der Bortheile, die die Administrationen in Rumänien durch die Russischen Transporte gewännen, sie doch nicht die einfachsten Vorkehrungen träfen, um den regelmäßigen Verkehr der Militärzüge zu sichern, und daß ihr Personal derartig unzureichend sei, daß vorzugsweise dieser Ursache die häusigen Verspätungen und Unglückfälle auf ihren Schienenwegen zuzuschreiben seien. Schließlich bemängelte der General, daß die Maßregeln zur Ausführung der unerläßlichsten Reparaturen mit äußerster Langsamkeit und nur ungenügend getroffen, die einfachsten Regeln für den Verkehr vernachlässigt würden, und daß die Verwaltungen einen vollen Monat hindurch nicht nothwendig befunden hätten, während der Nacht die Waggons für Soldatentransporte zu beleuchten.

Nimmt man Alles in Allem, so kann man die Bewunderung kaum zurück-

^{*)} Die Warschau—Wiener Bahn hatte ben Rumänischen Bahnen 25 Locomotiven und 500 Wagen leihen müssen und war in Folge bavon genöthigt, ihrerseits selbst in Desterreich Raschinen und Waggons leihweise zu entnehmen.

halten, daß trot der zahlreichen Mängel, an denen das Eisenbahnwesen in Rußland und Rumänien trankte, dennoch der Aufmarsch an der Donau verhältnismäßig so glatt abgewickelt worden und daß auch die bedeutenden Nachschübe an Truppen, Material und Proviant nicht versagt haben. Bei der Ausbehnung, die dieser Bericht bereits erlangt hat, muß er es sich versagen, hierauf, sowie auf die Anlage der Militärbahnen Bender—Galatz, Frateschti—Simnitza 2c. und auf die Russischen Sanitätszüge näher einzugehen. Dagegen möchte er noch mit wenig Worten des Einflusses gedenken, den die Kriegserfahrungen auf das Russische Eisenbahnwesen geäußert haben. Der Krieg hat sich wieder einmal, nach dem Ausspruche Zean Pauls, als die stärkende Eisenkur der Menschheit bewährt und die Kräfte erweckt, die das lange Ragen der täglichen Sorgen durchfrißt. In kurzer Zeit werden die Russischen Eisenbahnen eine Leistungs= fähigkeit, auch in militärischer Beziehung, aufweisen, die diejenige weit über= trifft, welche ste beim Ausspruch der Mobilmachung im November 1876 besaßen. Schon während des Verlaufes der Kriegsjahre ift man an die Verbesserung der Mängel und Schäben energisch herangetreten, die die Truppentransporte erkennen Als einzelne Momente des sich vollziehenden Processes sind außer der Anlage neuer Bahnen zu nennen: das Zusammenfassen mehrerer Bahnverwaltungen in größere Verbände, um den Betrieb einheitlicher und die Bahnen leiftungsfähiger zu geftalten, die Anlage eines zweiten Geleises, die Vermehrung der Zwischenstationen, die umfangreiche Beschaffung rollenden Materials, die Sorge für die Ausbildung des Personals durch Errichtung mehrerer neuen Eisenbahnschulen. Als Beläge mögen einige Einzelnheiten dienen.

Das Ministerium der Russischen Verkehrsanstalten unterstützt nach Möglichkeit die Vereinigung der Bahnen zu größeren ausgedehnten Complexen. So sind im Laufe der Jahre 1877 und 1878 folgende Fusionen bewirkt

worden:

- 1) der Landwarowo—Romny mit der Libauschen Bahn;
- 2) der Brest Grajewo, Kiew Brest und Odessaer Bahn (am 1. (13.) Juli 1878 perfect geworden);
- 3) der Wolga—Don und Griasi—Zarizin=Bahn (laut Kais. Genehmigung vom 17. (29.) März 1878);
- 4) der Riga—Bolderaa und Riga—Dünaburg-Bahn, während Ende 1878 noch weitere Fusionen vorbereitet waren.

Die Finnländische Bahn erhielt am 16. (28.) Mai 1878 die Kais. Genehmigung zur Expropriation für das 2. Geleise. — Auf der Odessaer Bahn war am 13. (25.) August 1878 das 2. Geleise auf der Strede von Odessa bis Birsula für den Verkehr fertig. — Auf der Moskan — Nischni Rowgoroder Bahn wurde am 26. September (8. October) 1878 das letzte Stück, Tereschoswitz — Rowrow, des 2. Geleises eröffnet. — Auf der Petersburg — Warschaus Bahn wurde am 27. September 1878 das 2. Geleise auf der Strede Koschesdary — Werscholowo dem Verkehre übergeben. — Die Kursk — Charlow — Asows Bahn, welche mit dem Bau eines 2. Geleises im September 1878 begann, und dasselbe auf der ganzen Länge von 768 Werst im Laufe eines Jahres herzustellen hosst, eröffnete bereits am 14. (26.) October 1878 folgende Streden desselben: von Losowaja der Sebastopol-Bahn dis Losowaja der Kursk — Charlow — Azow-Bahn (6 Werst), von Weresa dis Bork (17,5 Werst) und am 28. October die Strede zwischen Bjelomiestnaja und Kustarnaja (18,5 Werst). — Die Wostau — Brest Litowst Sahn übergab am 3. (15.) November 1878 die

drei Strecken Smolensk—Drcha (3 Werst), Borisow—Minsk (75 Werst) und Berjosa—Brest (99 Werst) des 2. Geleises dem Betriebe.

An Zwischenstationen eröffnete die Odessacr Bahn im Laufe des Juni 1878

die folgenden:

zwischen Serbinowzy und Wolkownizy die Haltestelle Wasjutinzy,

= Wolkownizy = Deraschnaja = = Koritschinzy,

= Birsula = Balta = = Obchodnaja,

= Katerinowka = Olwiopol = = Kamannyi Most,

= Schetakowka = Elisabetharad = = Lelewka.

Die Rybinst—Bologoje-Bahn erhielt schon Anfang 1877 von der Regierung einen Vorschuß von $1^{1/2}$ Mill. Rubel zur Beschaffung von 36-8rädrigen Locomotiven, so wie zur Erbauung von Locomotivemisen und Ausweichgeleisen.

Aus einer Erklärung, die das Ministerium der Verkehrsanstalten Ansang 1878 veröffentlichen ließ, geht hervor, daß für die als nothwendig erkannte Verstärkung der Wasserversorgung, Vermehrung der Locomotivschuppen und Werkstätten, der Geleise auf den Zwischen= und Endstationen im Sommer 1877 im Ganzen 2 800 000 Rubel angewiesen und weitere 1½ Mill. Rubel in Aussicht genommen wurden, und daß überdies die Große Rufsische Eisenbahngesellschaft in Petersburg die Erweiterung der Bahnhofsanlage für die Summe von 720 000 Rubeln ausführte. Seit dem Sommer 1877 wurden den Bahngefellschaften zur Vermehrung ihrer Betriebsmittel bis Anfang 1878 bereits 3400 Wagen und 140 Locomotiven übergeben, ferner wurden unter Mithülfe des Ministeriums im Juli und August 1877 durch drei Bahnen 20 achträderige Locomotiven und 1160 bedeckte Wagen bestellt. Die Russischen Werke, die mit Ablieferung von früher bestellten 3000 Wagen und 75 Maschinen beschäftigt waren, erhielten im Juli 1877 eine weitere Bestellung von 3000 Wagen und 81 Locomotiven für das Jahr 1878, doch wurde im October 1877 in Folge von Reclamationen die Gesammtfumme der Bestellungen im Inlande auf 4534 Wagen und 161 Maschinen festgesetzt.

Doch der Bericht muß hier abbrechen. Die erwähnten Einzelnheiten werden das rege Leben bekunden, welches gegenwärtig in dem Russischen Eisenbahnwesen vorherrscht; sie könnten reichlich vermehrt werden, wenn hier der

Raum und der Ort dazu wäre.

Der beschränkte Kaum verbietet sogar ein näheres Eingehen auf die Berhältnisse der Türkischen Bahnen während des Krieges und auf die Bewegung, welche sich in vielen anderen Staaten bezüglich des Militär=Eisenbahnwesens offenbart hat. Der Bericht vermag nur noch kurz zu referiren.

In Deutschland wurden durch die Kriegs-Sanitäts-Ordnung vom 10. Januar

1878 die allgemeinen Berhältnisse der Eisenbahn = Sanitätszüge geregelt.

In Desterreich=Ungarn wurde unterm 12. Juni 1877 ein Rormale für die k. k. Eisenbahn=Sanitätszüge erlassen. — Ebenfalls im Juni 1877 genehmigte die Conferenz der Directoren der Eisenbahngesellschaften die ihr vorgelegten "Grundzüge über die Behandlung der wehrpslichtigen Eisenbahnsbediensteten im Mobilistrungs= und Kriegsfalle".

Mittelft Kais. Genehmigung vom 21. Juni 1878 wurde eine neue Auflage der Borschrift für den Truppentransport auf Eisenbahnen ausgegeben. Diesselbe enthält unter anderen folgende Bestimmungen. Bei der militärischen Benutzung der Eisenbahnen sind zu unterscheiden: Transporte, die unter friedlichen oder triegerischen Berhältnissen oder solche, die aus besonderen Anslässen zur schnellen Vereinigung größerer Truppenkörper stattfinden. — Die

Gisenbahnen werden für militärische Transporte entweder ohne Beeinträchtigung, oder, wenn militärische Rücksichten es erheischen, unter Beschränkung oder gang= licher Einstellung des gewöhnlichen Eisenbahnverkehrs benutt. In letteren Fällen haben jedoch in der Regel die schon in der Bewegung befindlichen Züge ihren Lauf bis an die Bestimmungsorte zu vollenden. — Die Bahnverwal= tungen sind verpflichtet, jede derartige Störung im allgemeinen Verkehr öffentlich bekannt zu machen. — Wenn die regelmäßigen Züge durch die Militärtransporte unterbrochen werden, wird die Post mit den Militärzügen befördert. — Die Berwaltungen sämmtlicher Bahnen sind verpflichtet, in ihre Fahrordnung für den gewöhnlichen Verkehr diejenige Anzahl von Militärzügen in jeder Richtung aufzunehmen, welche den militärischen Bedürfnissen auf den verschiedenen Trans= portlinien unter gewöhnlichen Verhältnissen entspricht. — Die militärische Benuts= barkeit der Bahn wird in einer Tabelle zusammengefaßt und in das Fahrordnungs= Buch aufgenommen. — Militärzüge erhalten unter allen Verhältnissen den Vorrang vor den Lastzügen und im Allgemeinen auch vor den gemischten Zügen; ste werden in einer durchschnittlichen Fahrgeschwindigkeit von 19—23 km in der Stunde befördert. — Die Bahnverwaltungen haben außerdem im Einvernehmen mit dem Generalstabe und nach den von demselben zu ertheilenden Directiven noch besondere Kriegsfahrordnungen als vorbereitende Maßregel zu dem Zwecke vollständig ausarbeiten zu lassen, um plötzlich eintretenden größeren Anforderungen vollständig genügen zu können. Diese Kriegsfahrordnungen sind nach der aröhesten Leiftungsfähigkeit der Bahnen zu berechnen, haben die mögliche Anzahl der Militärzüge und Gegenzüge aufzunehmen, welche durch die ganze Länge der Hauptlinie im Zusammenhange mit den angrenzenden Bahnen eingeleitet werden können und müffen den zwei Fällen angepaßt sein, daß der gewöhnliche Verkehr entweder ganz aufgehoben oder theilweise beschränkt werde. — Die für den Militärtransport verwendbaren Eisenbahnwagen sind: Personenwagen, gedeckte Güter= oder Lastwagen, Pferdewagen, Hornviehwagen, offene Güter= und Last= wagen, Kohlenwagen. — Ferner enthält die Borschrift: Die Inftradirungs= und sonstige Militär=Eisenbahntransportbehörden, deren Zusammensetzung, Wir= kungskreis 2c.; Grundsätze für die Instradirung; Vorbereitungen zum Transport; Ausführung der Transporte; Verpflegsweise und Gebühren während derselben; Vorgang beim Transport von Kranken und Verwundeten, von Verpflegs= artikeln, Schlachtvieh, Pulver, Munition und sonstigen explosibeln Frachten.

Die Transportfähigkeit ber Desterreichisch=Ungarischen Bahnen er= wies sich bei der anläßlich der Occupation von Bosnien und der Her= zegowina angeordneten Mobilmachung genügend günstig. Das Centralblatt für Eifenbahnen theilte z. B. folgende Daten mit. Auf der Alföld—Fiumaner Bahn wurden binnen 23 Tagen mit 265 Zügen 76 578 Mann, 18 552 Pferde und 4716 Fuhrwerke oder, das Aequivalent der Pferde und Fuhrwerke auf Personen umgerechnet, 188 514 Mann und pro Zug durchschnittlich 700 Mann Zu bemerken ift dabei, daß die Alföld—Fiumaner Bahn, die Mohacs — Fünfkirchener und Fünfkirchen — Barcser-Bahn sowie die südlichen Linien der Ungarischen Staatsbahn und die Ungarischen Linien der Südbahn nur eingeleisig find. Außerdem haben die Alföld—Fiumaner Bahn und die übrigen genannten an den Militärtransporten mehr oder weniger betheiligten Bahnen auch den Auforderungen des erhöhten Civilpersonentransportes nicht nur vollkommen entsprochen, sondern trot dieser schwierigen Verhältnisse nicht

einmal die Lieferzeiten auf engere Grenzen beschränkt.

In Frankreich wurde unterm 30. März 1877 ein neues Reglement für den Eisenbahntransport von Pulver und Kriegsmunition an Stelle des zuletzt geltenden Reglements vom 25. Juli 1873 erlassen, während in dem Gesetz vom 3. Juli 1877 über die Kriegsleiftungen (Loi rolativo aux réquisitions militaires) die §§ 29—34 den Leistungen der Eisenbahnen gewidmet

sind. Diese wichtigen §§ lauten:

§ 29. In den im § 1 bezeichneten Fällen (partielle oder totale Mobils machung der Armee oder Versammlung der Armee) sind die Eisenbahn-Gesellsschaften verpflichtet, zur Disposition des Kriegsministers alle personellen und materiellen Mittel zu stellen, welche er für die Militärtransporte nothwendig erachtet. Das in dieser Weise geforderte Personal und Naterial kann ohne Rücksicht auf das Eigenthumsrecht auf allen Linien, sowohl diesseits als jenseits der Operationslinie je nach dem Bedarf verwendet werden.

§ 30. Die Militärbehörde kann sich ebenfalls mittelst Requisition und zum Kostenpreise das Heizmaterial sowie die Schmiermittel und andere Gegenstände liefern lassen, welche für den Dienst der Eisenbahnen im Kriege erfor-

derlich find.

§ 31. Die zu den Bahnhöfen und zu den Bahnen gehörigen Theile, einschließlich der Büreaus und der Telegraphenleitungen der Gesellschaften, welche der Kriegsverwaltung nothwendig sind, müssen gleichfalls zur Disposition der Militärbehörde laut Requisition gestellt werden.

§ 32. Die in den §§ 29, 30 und 31 bezeichneten Requisitionen erfolgen gemäß den Artikeln 22 und ff. des Gesetzes vom 13. März 1875 und berech-

tigen zu Entschädigungen, welche durch ein Reglement normirt werden.

§ 33. In Kriegszeit hören die commerciellen Transporte auf den Linien, welche jenseits der Uebergangsstationen liegen, auf, ohne daß hieraus ein Recht auf Entschädigung erwächst.

§ 34. Die Gemeinden dürfen bei der Vertheilung der ihnen auferlegten Kriegsleiftungen keine Objecte berücksichtigen, die den Eisenbahn=Gesellschaften

gehören.

Die vorstehenden sechs Paragraphen zergliedern und präcisiren den Inhalt des Artikel 47 der Verfassung des Deutschen Reiches, welcher die Bestimmung trisst, daß den Ansorderungen der Behörden des Reiches in Betress der Benutung der Eisenbahnen zum Zweck der Vertheidigung Deutschlands sämmtliche Eisenbahnverwaltungen unweigerlich Folge zu leisten haben, und daß insbesondere das Militär und alles Kriegsmaterial zu gleichen ermäßigten Sätzen zu bes fördern ist.

In den Riederlanden erschien 1878 die Regeling van het militair vervoer over de spoorwegen, der in einer Beilage die Bepalingen van orde, bij het op-en asladen en bij het vervoer van troepen langs

spoorwegen in acht te nemen beigefügt find.

Schließlich hat der Bericht die Pflicht zu erfüllen, den Tod des Begründers und ersten Organisators des Militär-Eisenbahnwesens zu verzeichnen. General Daniel E. Mc. Callum starb am 27. December 1878, 64 Jahre alt, zu Brootlyn dei Rew-York. Er war Architect und Ingenieur, wurde aber, nach dem er beim Ausbruch des Bürgerkrieges freiwillig in den Dienst getreten, zum Brevet-Generalmajor der Freiwilligen ernannt und organisatte als solcher das Militär-Cisenbahnwesen bei den Nordstaaten in einer Weise, daß es seinen Theil an dem schließlichen Siege derselben trug und ein Nuster sür alle späteren derartigen Organisationen in Europa wurde. — Roch wenig Monate vor seinem

Tode hatte er an die New Porker Zeitung "The Sun" einen längeren Artikel gesendet, der in Nr. 296 vom 23. Juni 1878 derselben veröffentlicht wurde. In ihm beschwert er sich über die Ungerechtigkeit, welche die Schriftsteller über den Secessionskrieg gegen das Dopartment of military Railroads begehen, indem sie desselben entweder gar nicht oder nur ganz nebensächlich erwähnen; er sindet den Grund in dem Wostpointism, dem Streben, sich den Männern, die nicht durch die Schule von Westpoint gegangen, gegenüber skeptisch zu verhalten, und sührt viele sür die Geschichte des Militär=Eisenbahnwesens interessante Einzelnheiten an.

Bericht

Aber bie

Kriegsgeschichtliche Literatur. 1877—78.

Anknüpsend an den Bericht für 1876 soll hier eine Uebersicht über die bedeutendsten Erscheinungen der kriegsgeschichtlichen Literatur der beiden letzten Jahre, chronologisch nach dem Inhalte geordnet und mit den letzten Kriegen beginnend, gegeben werden. Die Zahl der Werke ist so groß, daß nur ein Theil genannt, nur ein kleiner besprochen werden kann; im Verschweigen eines Werkes soll kein Urtheil über den Werth desselben liegen.

Der grieg auf der Balkanhalbinfel.

Rüstow. Der Krieg in der Türkei. Zustände und Ereignisse auf der Balkanhalbinsel 1875—1876. Der Verfasser giebt eine Darstellung der politischen, militärischen und geographischen Verhältnisse der Staaten auf der Balkanhaldinsel und wirft einen Blick auf die kritischen Verhältnisse in Assen und die möglichen Consticte Europäischer Mächte bei Lösung der orientalischen Frage, wie auf die durch den Suez-Canal veränderte Situation. Die Einrichtung und Stärke des Türkischen Heeres und der Vasallenstaaten werden aussührlich geschildert, ebenso die von Montenegro und Griechenland. Die späteren Lieferungen behandeln die diplomatischen Unterhandlungen, die dem Kriege mit Rußland vorhergingen, und den Kamps von Serbien und Montenegro gegen die Pforte bis zum Scheitern der Serbischen Offensive.

Rüstow. Der Orientalische Krieg in seiner neuesten Phase. Zürich 1878. Das Wert zeigt alle Schwächen und Borzüge Rüstowscher Darstellungsweise. Der geistreiche und unterrichtete Versasser begleitete jeden Krieg von seinem Beginn an mit einer Geschichte desselben, die nur aus Zeitungsberichten, Brochuren und Privatbriesen geschöpft sein kann und ihren Werth verslieren muß, sobald aus den Acten geschöpfte Darstellungen erscheinen. Aber solche Geschichten erscheinen spät, oft gar nicht, und so behalten die Rüstows, troß ihrer Flüchtigkeit und dem sehlenden Quellenstudium ihren Werth. Der Versasser gefällt sich in einer witzigen Schreibweise, seine burschikose Derbheit streift oft an Cynismus, aber sein scharfer Verstand, seine ausgebreiteten Kenntnisse und seine Freiheit von nicht politischen Vorurtheilen treten überall hervor. Sehr beachtenswerth sind seine Versolge in den Kriegen

der letzten Jahrzehnte wirklich in keinem Berhältniß zu den gewaltigen Kosten ihrer Erbauung stehen. Der Aufmarsch der Russen an der Donan und die ersten Kämpfe in Armenien kritisirt Küstow mit gewohnter Schärfe, sie scheinen ihm aus einem Wisverständniß der Preußischen Strategie 1866 und 1870/71 hervorgegangen, deren Maßregeln für die bestimmten Verhältnisse vortresslich waren, aber kein Recept für den Gewinn von Schlachten und Feldzügen sein können und wollen.

Rorbert Spaleny. Rückblicke auf die Russische Taktik in Bersgangenheit und Gegenwart. Grat 1878. Ift besonders interessant sür die Russische Infanterie=Taktik, die sich in den Gesechten der Türkischen nicht immer gewachsen gezeigt hat. Freilich waren die Türken mit besseren Gewehren bewassnet, und konnten sie, bei ihrer meist desensiven Haltung besseren Gewehren bewassnet, und konnten sie, bei ihrer meist desensiven Haltung besseren weist nach, daß, trotz der tresslichen Instructionen Kaiser Alexanders und des Kriegsministers Miljutin, die Mehrzahl der Ofsiziere sich noch immer zu Suwoross Worten bekennt: "Die Rugel ist eine Thörin, das Bajonnet ist weise" — und daß namentslich Fadezess Schriften, die dasselbe aussprechen, den Resormen der Taktik hinz dernd entgegengetreten sind. Vernachlässigung der Vorbereitung des Angriss durch Artillerie= und Tirailleurseuer, brusque Colonnen=Attacken erklären die Versluste und die oft erfolglosen Angrisse der tapfern Infanterie.

Hornegger von Hornthal bespricht einsichtig und unparteiisch namentlich

die strategischen Verhältnisse des Krieges.

Der Kampf um Plewna. Taktische Studien von Thilo von Trostha. Berlin 1878. Eine sehr klare, eingehende Darstellung der interessanten Kämpse. Jedem Gesechtsbericht werden Betrachtungen angesügt, die ein sachtundiges Urtheil zeigen, vielleicht wird die Taktik der Türken etwas zu günstig beurtheilt. Sie hatten die Bortheile gedeckter Stellung, der besseren Gewehre und der Desensive, vor Allem den Vortheil der Unbeholsenheit der Russischen Angrisse. Die Schlacht am 30. Juli, Stobeless Gesechte am linken Russischen Flügel, Gurkos Operationen gegen die verschanzten Posten von Gornzis Dubnik und Telisch sind besonders lehrreich und ansprechend darzestellt, dagegen sind die späteren Kämpse, z. B. der mislungene Sturm der Rumänen auf die Griswitze-Redoute, Stobeless Wegnahme des grünen Hügels nur in der allgemeinen Uebersicht erwähnt, während "der Kamps um Plewna" ihre detaillirte Darsstellung erforderte.

von Hartmann. Kritische Versuche. III. Berlin 1878. Die letzte Schrift des Generals, dessen frühen Tod die Militär-Wissenschaft beklagt, zeigt alle Eigenthümlichkeiten des Versassers in hellem Lichte; die Eleganz der Form, die geistreiche, ächt wissenschaftliche Darstellung, das immer selbstständige, maß-volle und einsichtige, aber selten entschiedene Urtheil, das meist mit Einschränkungen und in so bedingter Form ausgesprochen wird, daß man die Meisnung des Versassers nur zwischen den Zeilen lesen kann. Das gilt namentlich sür seine Beurtheilung des Russischen Herens. — Hier mag nur auf des Versassers Unsicht hingewiesen werden, daß Osman Paschas längeres Verbleiben in Plewna ein Fehler war, so schwer als Suleimans brutale Angrisse auf den Schwap und Mehemed-Alis Unthätigkeit an der Jantra. Die Armee Osman Paschas war von höherem Verthe als Plewna, das nur eine strategische Vedrohung repräsentirte, die nur im Zusammenhang mit einer Gesammtaction der Türkischen Armee vollgültiges Gewicht hatte. Sobald diese unaussührbar geworden, traten der Werth der Armee Osman Paschas und ihre active Krast in den Vordergrund.

. Gine passive Defensive muß ihrer Natur nach endlich immer unterliegen; eine Aufstellung Osmans bei Sosia hätte der Türkei günstige Operationschancen für

die Fortsetzung des Krieges geboten.

Mac Graham Forbes. Der Krieg zwischen Rußland und der Türkei 1877. Gesammelte Kriegsberichte der Daily News übersett von Helms. Berlin 1878. Von allen Kriegscorrespondenzen während dieses Krieges find die der Daily News wohl die lehrreichsten und einsichtigften. Es find die lebendigen Schilderungen unparteisscher Augenzeugen der Ereignisse.

Cardinal von Widdern. Die Ruffischen Cavallerie=Divisionen und die Armee-Operationen im Balkan-Feldzuge 1877/1878. 2 Thle. Berlin 1878. Da die Ruffische Cavallerie der so vernachlässigten Türkischen weit überlegen war und die Formation der Cavallerie-Divisionen auf die Absicht einer Verwendung derselben im Sinne moderner Kriegführung deutete, so wurden allgemein bedeutende Leiftungen erwartet. In wie weit diese Erwartungen er= füllt, in wie weit sie getäuscht worden, weshalb Osman Paschas Vormarsch auf Plewna unbemerkt blieb, das ist hier in lehrreicher und unparteiischer Beise auseinandergesett.

Aus der großen Zahl außerdem erschienener Werke führe ich an:

Spiridion Gopcevic. Die Türken und ihre Freunde und die Ursachen der Serbisch = Bulgarischen Erhebung. Wien 1878. Derfelbe. Der Krieg Montenegroß gegen die Pforte 1876. Wien 1877. Verfasser beider Werke ist Montenegriner und schreibt im Sinne seiner Nationalität.

Müller. Der Russisch-Türkische Krieg.

Regenspursky. Zum Russischen Aufmarich und Donau-Ueber= gang. Wien 1877. Eine Studie. (Separatabbruck aus der Desterreichischen Militärischen Zeitschrift.)

Der Deutsch-Französische Krieg 1870/71.

Der Deutsch=Französische Krieg, redigirt von der kriegsge= schichtlichen Abtheilung des großen Generalstabes. Berlin 1877/78. Wie die früher erschienenen Hefte zeichnen sich die neuesten durch ftrenge Objectivität und durch die Einfachheit der Darstellung aus. Bei der Feststellung der Thatsachen ist die höchste Sorgfalt aufgewendet, um aus dem fast erdrücken= den Quellenmaterial die Wahrheit zu schöpfen.

Das 13. Heft enthält in 4 Abschnitten:

Die Vorgänge bei der II. Armee und der Abtheilung unter dem Groß= herzog von Medlenburg vom 16. — 28. November.

Die Vorstöße der Loire-Armee (gegen die Versuche zum Entsatze von Paris),

Schlacht bei Beaune la Rolande, Loigny, Poupry.

Die Schlacht bei Orleans am 3. und 4. December.

Die Ereignisse vor Paris vom 15. November bis 5. December.

Das Anfang November 1878 erschienene 14. Heft behandelt die Kämpfe zur Sicherung der Einschließung von Paris, die Schlacht bei Amiens, die Vor= gänge im Gebiet der mittleren Saone bei der II. Armee und der Armee=Ab= theilung unter dem Großherzog von Mecklenburg', ferner die Einnahme von La Fère, Diedenhofen und Montmedy. Die Darstellung des gewaltigen Krieges ist soweit vorgerückt, daß ihre Beendigung in etwa 2 Jahren erwartet werden kann. Wenn in der letten Zeit die Hefte langfamer einander folgten, so er= klärt sich das aus der durch Avancements=Berhältnisse begründeten Bersetzung

des einen Dirigenten der umfassenden Arbeit, durch Erkrankung des andern. Die militärische Literatur wird nach der Bollendung der Darstellung durch ein Werk bereichert sein, das für alle Zeit eine reiche Quelle historischer und taktischer Belehrung bilden wird. Die Resultate der gewissenhaftesten, unparteiischen Forschung sind hier niedergelegt; so lange Geschichte geschrieben worden, ist es das erste Mal, daß fast unmittelbar nach dem Schlusse eines blutigen Krieges, der das Rationalgefühl und die Leidenschaften hell entstammte, ein Buch geschrieben wurde, welches die Thaten des eignen Heeres wie die des seindlichen in kühler

Objectivität darstellt und mit masvoller Ruhe beurtheilt.

Der 2. Theil des Werkes hat naturgemäß eine weniger günstige Aufgabe als der erfte, — in den Sommermonaten erwecken die Kämpfe von Weißenburg, Wörth und Saarbrücken das lebendigste Interesse, das durch die gewaltigen Kämpse von Mars la Tour und Gravelotte gesteigert wird, bis die Capitulation von Seban und die Gefangennahme des Kaisers die Katastrophe im dramatischen Verlauf des Feldzuges bilden. Rur der Feldzug von 1815 gewährt ein ähn= liches, immer spannendes, auf die Entwickelung hindrängendes Bild. zersplittert sich im 2. Theile des Krieges von 1870/71 das Interesse, die langen Einschließungen von Met und Paris, die Feldzüge auf 3 verschiedenen Kriegs= theatern mit vielen kleineren Gefechten, einzelnen Schlachten, großen Anstrengungen und Entbehrungen der Truppen erschweren eine lebendige fesselnde Darstellung aus einem Guffe. Diese Ungunft der äußeren Verhältnisse muß sich jeder vergegenwärtigen, der in dem 2. Theile des Werkes eine gewisse Ermüdung wahrzunehmen glaubt; der Leser empfindet nur wieder, was während des Krieges das Deutsche Volk empfunden; es war begeistert und entzündet durch die rasche Folge glänzender Siege — als es nun galt, durch lange Umschließung große Festungen zu überwinden, auf einem weiten Gebiete die Erhebung des Bolkes niederzuhalten, die neugebildeten Heere zu vernichten, da begann die gehobene Stimmung zu finken, die freudige Theilnahme nachzulassen; erft der ruhmreiche Friede rief die Begeisterung der erften Zeit wieder wach. Als Quelle geschichtlicher und taktischer Belehrung, als treues Bild der Ausführung tiefgedachter Operationen und der administrativen Bedingungen der Kriegführung, wie als Ruhmesdenkmal aller hervorragenden Thaten im Verlaufe des Krieges, haben alle Theile des Werkes denselben bleibenden Werth.

Die Theilnahme der Großherzoglich Hessischen (25.) Division am Feldzuge 1870/71 gegen Frankreich, auf Grund officieller Acten von H. Scherf, Oberstlieutenant. Darmstadt 1877. Die vorliegende 3. und 4. Lieferung schildert die Thätigkeit der 25. Division von dem Tage nach

der Schlacht bei Noisseville bis zur Capitulation von Met.

Wagner. Belagerung von Straßburg. Berlin 1878. Mit den letzten Lieferungen ist das sehr lehrreiche, interessante Werk, das mit tresslichen Plänen ausgestattet ist, abgeschlossen. Der Versasser weiß selbst das wenig anziehende, langsame Vorschreiten der Angrisssarbeiten fesselnd darzustellen. Was er über die Stimmung der Besatung und Bürgerschaft in Straßburg, über die Mittel des Gouverneurs und Präsecten, auf sie zu wirken, sagt, ist vortresslich. — Die Festung capitulirte nicht allein wegen der Zerstörungen der seindzlichen Artillerie, auch wegen der Demoralisation der Garnison und Bevölzterung.

Freiherr v. d. Golt. Gambetta und seine Armeen. Berlin 1877. Die Energie und das Talent dieses großen Organisators der Armeen, der Seele der Französischen Vertheidigung im 2. Theile des Krieges, ist hier mit großer Unparteilichkeit gewürdigt. Erst mit Gambettas Eintressen in Tours begann die sieberhafte Thätigkeit des ganzen Landes. Sollte der Rampf sortgesett werden, so konnte es nur durch so gewaltsame Anspannung aller Kräfte geschehen. In sehr schwieriger Lage, in kürzester Zeit, mit einer der Mehrzahl nach nicht kriegerischen Bevölkerung haben Gambetta und sein Gehülfe Frencinet in der Schöpfung der Armeen und in ihrer Administration Außerordentliches geleistet, — die Mäßigung, die Gambetta nach dem Kriege gezeigt, beweist daß er kein sou furieux ist, wie Thiers ihn genannt. Der Versasser zieht mit Recht aus seinen großen Leistungen den Schluß, daß die II. Armee eine schwere Aufgabe

gelöft habe. Maxime du Camp. Les convulsions de Paris. Tome I. Paris 1878. Dies vorzügliche Werk erschien zuerft in der Rovus des deux mondes; der erste Theil der gesammelten Aussätze ist nun als Buch erschienen. Das Werk ist vom höchsten psychologischen, politischen und socialen Interesse. Der Verfasser eröffnet uns den Blick in entsetzliche Tiefen der Verwilderung und Entsittlichung. Auch rein militärische Berhältnisse werden berührt. Maxime du Camp hält es für möglich, daß Ende März der besser gesinnte Theil der Bevölkerung die Herrschaft in Paris erhalten, wenn die Regierung in Versailles ihn unterftütt hätte, eine Ansicht, die viele Schriftsteller theilen, während Thiers, Jules Simon, Vinon sagen, die Truppen seien so unzuverlässig gewesen, daß man nicht habe wagen können, sie zu gebrauchen, sie wären zu den Communards übergegangen. Und allerdings war der Bersuch, die Kanonen von den Buttes Montmartre und Belleville zu holen, schmählich mißglückt. Verfasser zeigt, daß vom 18. März bis Ende Mai in Paris das nackte, wüste Berbrechen herrschte; der Jahrzehnte lang niedergehaltene Neid und Haß, die Habsucht und finnliche Begier feierten blutige, schmutzige Orgien — von den socialistischen und communistischen Theorien und ihren Propheten war keine Rede, keine einzige organisatorische Reform in diesem Sinne wurde ausgeführt. Neben dem düsteren Bilde tritt versöhnender die edle Haltung der Märtyrer, namentlich der Priester, hervor, dann das seltene Pflichtgefühl, die Aufopferung, die alle niederen Beamten, namentlich die Aufseher in den Gefängnissen, die Polizisten, alle Bankbeamten gezeigt haben. Daß in solchem Chaos die Millionen der Bank in baarem Gelde und in Barren gerettet werden konnten, erscheint fast als ein Wunder. Ferner erkennt man, daß nicht die Kraft der Communisten=Partei oder das Talent ihrer Führer, oder die überzeugende Gewalt ihrer Lehren sie zur Herrschaft gebracht, sondern eine Reihe ganz exceptioneller Zustände. Der Friede war geschlossen, in patriotischem Schmerz hatten sich die besseren Elemente aus der Nationalgarde zurückgezogen. Da bisher täglich 1½ Francs gezahlt worben, hatte sich namentlich das arbeitslose Proletariat zum Dienste gedrängt, war während der Belagerung noch mehr verwildert, während das Uniformspiel die Eitelkeit noch vermehrt hatte. Ueber 200 Kanonen waren von der National= garbe nach den Buttes Montmartre gebracht worden, da wurde von Versailles aus der Befehl ertheilt, daß kein Gehalt mehr gegeben werden solle und viele Bataillone aufgelöft werden müßten. Am 18. März versuchte die Regierung mit höchst ungenügenden Kräften, die Kanonen abholen zu lassen. Gine Organisation der Verschwörung bestand seit dem Herbst 1870, sie war bei dem Bersuch im October, das gouvernement de la désense nationale zu stürzen, hervorgetreten, aber hatte damals ihre geringe Kraft gezeigt — nun hatten die Gemeindewahlen am 28. März alle Maires-Stellen in die Hände der Verschwörer gebracht, weil die Wähler in den wohlhabenden Theilen der Stadt sich von der Wahl zurückhielten, die Regierung zog schon am 18. März alle Truppen nach Versailles und wagte nach dem verunglückten Versuch, die Kanonen zu holen, nicht einmal die vielsach erbetene Demonstration zu Unterstützung der Partei der Ordnung. Daß nach dem endlichen Siege der Truppen in schonungsloser Weise das Standrecht ausgeübt worden, und wohl mancher Unschuldige, meist in Folge von Denunciationen der lange geplagten Bürger, erschossen worden ist, bestätigt der Versasser.

Budde, die Französischen Eisenbahnen im Kriege 1870-71 und ihre seitherige Entwickelung in militärischer Hinsicht. Berlin

1877. Eine lehrreiche und gutgeschriebene Studie.

Ducrot. La descense de Paris 1870—71. Tome III et IV. Der 4. und wohl letzte Band des lehrreichen Werkes behandelt die Ereignisse vor und in Paris im Januar, namentlich die Affaire von Buzenval am 19., zu deren übereister Aussichrung sich Trochu durch Jules Favre drängen ließ. Die Nationalgarde, die Trochu selbst sur le champ de dataille un danger nennt, wurde gegen den Feind geführt pour apaiser l'opinion publique, die sich nicht eher von der Nutslosigseit der Fortdauer der Bertheidigung überzeugen würde, als dis 10000 Nationalgarden geblieben seien. Der 8. Theil der bei Buzenval Gebliebenen, sagt Trochu, a peri par le sait de la garde nationale. Der Darstellung der Ereignisse ist eine große Zahl von Croquis beigegeben, welche saft seden Moment der Gesechte veranschaulichen. — Die piècos justisicatives enthalten Berlustlisten, Correspondenzen der Regierungsemitglieder mit den Generalen, auch einen detaillirten Bericht über die Emente des 22. Januar.

Außerdem ist zu nennen: Lamarche. Journal de la désense de Dijon.

Der Jeding von 1866.

Die Rovus des deux mondes enthält in den Heften für September, October, November 1878 "des études sur la politique française 1866" und in denfelden Mittheilungen über die Verhältnisse und den diplomatischen Berkehr, wie über einzelne Persönlichkeiten, die von großem Interesse, aber keineswegs alle als begründet anzunehmen sind. Dem damaligen Preußischen Gesandten in Paris, Grasen Goltz, wäre demnach ein höheres Berdienst um das Zustandekommen eines sür Preußen günstigen Friedens zuzugestehen, als bisher angenommen wurde. Die wechselnden Einstüsse und Persönlichkeiten, die den damals sehr kranken Kaiser Napoleon bestimmten, sind tressend geschildert.

Per Americanische Bürgerkrieg 1861-65.

J. Johnstons Narrative of military operations. New-York. Schon 1874 erschienen, aber in Europa nur wenig bekannt. Das bedentendste Werk auf diesem Gebiet seit den letzten Jahren. Der Bersasser war der einzige General des Unions-Heeres, welcher sich der Consöderation anschloß. Er commandirte im Frühjahr 1862 die Armee in Virginien, wurde bei Fair Daks schwer verwundet und konnte im Sommer 1863 wieder die Führung der Armee übernehmen, die Vicksburg entsetzen sollte. Von Grant zurückgedrängt, ging er nach Georgien und übernahm den Oberbesehl über die dortigen Truppen, stand im Mai Grant gegenüber, und wich langsam unter heißen Kämpsen, die er geschickt leitete, vor dem an Kräften weit überlegenen Gegner nach Atlanta zurück. Da die consöderirte Regierung thörichter Weise eine stürmische Offensive und große Siege gehosst und gesordert hatte, wurde a

abberusen und übernahm die Bildung neuer Truppen in Nord-Carolina. Dort stand er 1865 Sherman gegenüber und schloß mit diesem eine für die Südsstaaten sehr günstige Capitulation ab, die der neue Präsident Johnson nicht genehmigte, und Grant beaustragte, eine neue abzuschließen. Johnston hat in den drei letzten Kriegsjahren sast immer Sherman gegenübergestanden, so daß aus einem Bergleich der vorliegenden Schrift mit Shermans ebensalls obsectiv gehaltenen Memoiren sich ein deutliches Bild der Kämpse im Staate Mississpi, im nördlichen Georgien die Atlanta und in Nord-Carolina 1865 gewinnen läßt; beide Gegner sprechen mit großer Achtung von einander.

Johnston tadelt vielfach die Politik des Präsidenten Jesserson Davis, seine Finanzmaßregel, die ungemessene Ausgabe von nicht fundirtem Papiergeld, die Consiscation der Baumwolle und das stete Eingreisen in die Führung der

Armeen von Richmond aus.

Honde. Zwei Jahre im Sattel. Uebersetzt vom Oberstellieutenant Kähler. Berlin 1877. Die lebendigen Schilderungen eines kecken Reiterlebens im Stabe des conföderirten Generals Stuart sind gewandt übersetzt. Der Verfasser, früher Preußischer Offizier, hat zu lebhaft für die Südstaaten Partei ergrissen und seine Farben zu stark aufgetragen, als daß seine Darstellung als Quelle militärischen oder historischen Wissens betrachtet werden könnte.

Cooke. Siege of Richmond. Vom Berfasser der tresslichen Biographien

von Lee und Jackson.

Pollard. Les and his lieutenants. — Der Verfasser ist südstaatlich gesinnt, hat sehr lehrreich über den Krieg geschrieben (The lost cause u. s. s.) und stimmt mit Johnston in den Anklagen des Präsidenten Davis überein.

Mahan. Critical history. Parteiisch, ohne Sachkenntniß und ganz werthlos.

Crawford. Mosby and his men.

Duke. Morgans Cavalry.

Whittacker, life of general Custer. (Brgl. Jahresberichte 1876 S. 468.)

Der Feldzug in Gberitalien 1859.

Der Krieg in Italien nach den Feldacten und anderen Quellen, bearbeitet durch die Abtheilung für Kriegsgeschichte des k. k. Kriegssarchiv. Band III. Wien 1876. Mit diesem Bande ist das höchst gediegene und lehrreiche Werk abgeschlossen. Er enthält die Ereignisse in Tirol, in den Mincio-Festungen, in Mittelitalien, die Vertheidigung des Seegebietes und die politischen Vorgänge während des Krieges, die Haltung von Preußen und England bis zum Wassenstillstand von Villasranca und den Frieden von Zürich. Die Haltung der Darstellung ist überall wissenschaftlich und würdig, das Urtheil, auch wo es den Segner betrifft, maßvoll.

Per Aufstand in Offindien 1857 bis 1858.

Malleson. History of the sepoy war. London 1878. Die Erhebung der Mohamedaner in Indien folgte bald dem Krimkriege. Wenn der letzte Krieg im Orient, wenn die Verwickelungen in Afghanistan zu einem Russisch= Englischen Kriege führen sollten, würde eine Geschichte des letzten Indischen Aufstandes, der Englands Herrschaft daselbst in Frage stellte, von besonderem Interesse sein. Das Werk ist eine Fortsetzung von Kayes history of the sepoy war.

Der Grienialische gerieg 1853-1856.

Camille Rousset. La guerre en Crimée. Der Verfasser der vorzüglichen Werte "La vie de Louvois" und "Les volontaires de 1792/93" giebt ganz neue und wichtige Aufschlüffe über die innere Geschichte des Krieges, von denen hier nur Einzelnes angeführt werden kann. General Riel, später Marschall, war der Vertrauensmann des Kaisers Napoleon und des Kriegsministers Vaillant, die er durch geheime Berichte au courant der Ereignisse erhielt, und seine Urtheile über die leitenden Persönlichkeiten auf dem Kriegs= schauplate aussprach. Riel wie der Kaiser waren der Meinung, daß die Gernirung und Isolirung von Sebaftopol der förmlichen Belagerung vorangehen, und daß die Russische Entsatzarmee vorher geschlagen werden müsse. St. Arnauds Nachfolger im Oberbefehl, war seiner Aufgabe nicht gewachsen, er war persönlich mit Lord Raglan verfeindet und gegen die von den Engländern gewünschte Expedition nach Kertsch. Er fühlte sich unfähig, die Schwierigkeiten der Situation zu bewältigen und bat, ihn des Oberbefehls zu entheben und Pelissier damit zu betrauen. Ehe sein Brief angekommen, erhielt der Kaiser eine Depesche Riels mit dem dringenden Rath, Canroberts Entlassungsgesuch anzunehmen und Pelissier zum Oberbefehlshaber zu ernennen. Pelissier war in Betreff des Angriffs von Sebaftopol mit dem Kaiser und Niel entgegengesetzter Ansicht, — die Armee sei zu schwach, die ausgebehnte Festung zu cerniren, er könne sich nicht mit der Armee in unbekanntes Terrain wagen, um den Feind da aufzusuchen, aber er wolle die Südfront angreifen, sich da einen Zugang öffnen, — er sei stark genug, jeden Angriff von Seiten der Russischen Entsatzarmee abzuschlagen. Vor Allem suchte der sonst schroffe und formlose Pélissier das Verhältniß zu Lord Raglan besser zu gestalten, was ihm sofort gelang. Die Vorschläge, ja sogar die Befehle des Kaisers wies der energische Mann direct ab, der Angriffsplan könne nur auf dem Operationsfelde entschieden werden; so lange ihm der Kaiser den Oberbefehl anvertraue, möge er ihm auch die Ausführung der Operationen anvertrauen. Der Erfolg krönte Pelissiers Plan. Der als schneidend, despotisch und sarkastisch bekannte Baillant wußte überall die entstandenen Differenzen taktvoll und gewandt zu vermitteln und des damals in Frankreich fast allmächtigen Kaisers Empfindlichkeit zu beschwich-Rouffets Werk bildet die nothwendige Ergänzung zu den officiellen Schriften der Französischen Regierung, denen von Riel, Todleben und besonders zu Kinglates Invasion in Crimea.

Bogdanowitsch, Generallieutenant. Geschichte des Orientstrieges von 1853—56. Petersburg 1876. Der Berfasser der Geschichte der Russischen Kriege von 1813—15 und der Russischen Armee im Zeitalter Katharina I. hat eine höchst lehrreiche interessante Ergänzung zu allen früheren Werken über den Krieg gegeben, auch den Feldzug an der Donau eingehend behandelt. Seine Darstellung ist durchaus objectiv, sie beruht auf den Kriegsacten. Er zeigt die großen Fehler, welche müßige Generale begangen, namentlich weil sie versäumten, günstige Gelegenheiten zu ergreisen, und rühmt die Tapserseit, den Gehorsam und die Bedürsnißlosigseit des Soldaten. Ein ganz neues Licht auf die Begebenheiten, ihre Ursachen und Beranlassung, wirst der hier zuerst verössentlichte Briefwechsel des Kaisers Kikolaus mit dem Feldmarschall Paskiewitsch, mit dem Fürst Mentschikow und Gortschakow. Die Acten des Winisteriums des Aeußeren haben dem Versasser ebenfalls vorgelegen. Das sehr wichtige Werk ist noch nicht übersetzt. Zu vergleichen ist der sehr interessante

Aufsatz in den Jahrbüchern für die Deutsche Armee und Marine "Der Feld= marschall Paskiewitsch im Krimkriege."

Mémoires de Randon. II. Paris 1877. Der Marschall wurde 1859 zum zweiten Male Kriegsminister und blieb es bis Sommer 1867, wo er Riel die Stelle räumte, weil er mit den Plänen der Reorganisation der Armee nicht einverstanden war. Ueber den Zustand der Armee 1854 und während des Mexicanischen Krieges, über die Führer der Armee enthalten die Memoiren viel Intereffantes. Der lette Abschnitt enthält eine Bertheibigung des Marschalls gegen seine Ankläger 1867. Der Kaiser erkannte die Schwächen seiner Armee sehr wohl, so schrieb er am 26. Mai 1859 an Randon: "Ce qui me désole pour l'organisation de l'armée, c'est que nous avons toujours l'air, en présence d'autres armées et même de l'armée sarde, d'enfants qui n'ont jamais fait la guerre. Ainsi pour le train des équipages, etc., rien n'est réglé. Les uns demandent le double de ce qui est réglé, où l'administration ne donne que la moitié de ce qui est indispensable. Ce n'est pas une reproche, que je vous fais, je ne l'adresse qu'au système général qui fait, qu'en France nous ne sommes jamais prêts à la guerre. Je soupire après mon parc de siége, et surtout après mon canon de douze rayé. — —

The life of the prince Consort by Theodore Martin. Freilich ist diese treffliche Biographie des Prinzen Albert kein 3 Volumes. militärisches Wert, aber bei dem lebendigen Interesse des Prinzen an allen politischen und militärischen Fragen seiner Zeit doch auch in dieser Beziehung jehr lehrreich. Ueber die mangelhafte Ausrüftung und Administration der Armee, die Stimmung im Volke, die Intriguen gegen Lord Raglan, die unbegründeten Anklagen des Gemahls der Königin selbst und über die Alliance mit Frankreich wird viel Wichtiges, aus anderen Quellen nicht Bekanntes mitgetheilt. Rur ein Beispiel: Kaiser Napoleon hatte im März 1855 den Gedanken, selbst das Commando in der Krim zu übernehmen, er schrieb an Palmerston: "Es ift der einzige Weg, ein schnelles Ende der Campagne herbeizuführen, sonst wird sie ein für England und Frankreich trauriges Ende nehmen. Schlagen wir schnell, und Sebastopol wird vor dem 1. Mai unser sein. Ich kann keinen General damit betrauen, weil er keinen moralischen Einfluß hat und Zeit vergeuden würde, es bliebe beim Depeschenwechsel wie bisher zwischen Canrobert und Lord Raglan, Lord Raglan und Omer Pascha." Die Englische Regierung verfuchte, dem Kaiser den Plan durch Lord Clarendon ausreden zu lassen, auf dessen Rath dieser seinen Plan aufschob "pour donner le dernier coup de main".

Etude diplomatique sur la guerre de Crimée par un ancien diplomate. Petersburg 1878. Ein sehr lebendig und mit Sachstenntniß geschriebenes Plaidoper sür die Russische Politik vor dem Krimkriege und während desselben, sowie für die Person des Kaisers Nikolaus. Die Schuld an der ganzen Verwickelung wird Stratsord Canning zugeschoben.

Aevolutions- und Napoleonische Ariege 1792-1815.

Feldmarschall Fürst Blücher von Wigger. Schwerin 1878. Der Verfasser, Archivrath in Schwerin, bearbeitet eine Geschichte der Familie v. Blücher und hat die vorliegende Biographie besonders herausgegeben. Er hat alle vorhandenen Quellen, auch die Familien-Archive, die des Generalstabes und das Preußische Staatsarchiv benutzt, und giebt vieles ganz Neue und

Interessante, die Person und das Privatleben, namentlich die Jugend und die Entwickelung seines Helden betressend. Die rein militärische Seite des Feldmarschalls läßt er zurücktreten und hält sich in der hier gedrängten Darstellung an die Werke von Plotho, Bernhardi, Clausewitz u. a. m. Es ist die erste würdige Biographie des populärsten der großen Männer Preußens aus der Zeit der Befreiungskriege.

Kleber, sa vie, sa correspondance par le comte Pajol, général de division. Paris 1877. Der Verfasser ist bekannt durch die sehr lehrreiche Biographie seines Vaters, des Napoleonischen Cavalleriegenerals. — Zean Baptiste Kleber wurde 1753 in Straßburg geboren, trat in Defterreichischen Dienft, wurde Lieutenant, nahm nach 7 jähriger Dienstzeit den Abschied und lebte im Elsaß als Ingenieur. Den Ideen der Revolution schloß er sich mit Begeisterung an, trat 1791 in ein Freiwilligen=Regiment, wurde bald Hauptmann, Oberft und General und zeichnete sich in Mainz, in der Bendee, in den Rheinfeldzügen 1794—96, dann in Egypten aus. Als Napoleon Egypten verließ, legte er den Oberbefehl in Kleber's feste Hand, der ein so trefflicher Administrator als Feldherr war. Kleber siegte bei Heliopolis und wurde 1799 in Cairo von einem Fanatiker, Suleiman, ermordet. Der athletische Mann von seltener Schönheit und großer persönlicher Bravour wurde von seinen Soldaten abgöttisch geliebt, war aber ein oft schwieriger Untergebener. Rapoleon fagte von ihm: "Personne n'est beau comme Kleber le jour du combat." Aber Kleber war ihm zu selbständig; le type le plus parfait du republicain, wie Pajol ihn nannte, hätte schwerlich an den späteren politischen Wandlungen theilgenommen und sich geweigert, marechal et duc de l'empire zu werden. Kleber war ein unterrichteter, philosopisch gebildeter Mann, einfach in seinem Leben, bedürfnißlos und völlig uneigennüßig. In den acht Jahren seiner kriegerischen Laufbahn hat er seinen Namen unsterblich gemacht.

v. Hüfer, Denkwürdigkeiten. Mit Vorwort von Professor Maurenbrecher. Der 1857 in Berlin verstorbene General der Infanterie v. Hüfer war zuletzt Vice-Gouverneur von Mainz und zeigte 1848 eine damals seltene Energie der Revolution gegenüber. 1813 und 1815 war er Adjutant in Blüchers Hauptquartier, vor dem Kriege und nach demselben mit Auszeichnung Lehrer und Erzieher im Cadettencorps, später Regimentsz, Brigadez und Divisionsz-Commandeur, in welchen Stellungen der wissenschaftlich gebildete, humane Mann überall Liebe und Verehrung fand. Diese Denkwürdigkeiten, welche der Herausgeber größtentheils nach hinterlassenen Papieren des Verzstorbenen bearbeitete, sind von geringem Inhalt, dabei unzuverlässig, was die Thatsachen, unrichtig, was die Urtheile über Personen betrisst.

Feldmarschall E. F. am Ende und sein Feldzug in Sachsen 1809 von E. am Ende. Wien 1878. Eine kurze Darstellung einer fast verzgessenen Episode, des Einrückens Desterreichischer Truppen in Sachsen 1809 unter General Ende, dann unter Kienmayer. Interessant sind die Mittheis lungen über die Zuchtlosigkeit der schwarzen Schaar unter dem Herzog von Braunschweig-Dels, die, wie Schill's Verfahren, zeigen, was aus Deutschland geworden, wenn damals ganz Nord-Deutschland gegen Frankreich sich erhoben bätte und ohne den Beistand Desterreichs geblieben wäre.

v. Schleinitz. Belle-Alliance. Eine strategisch-taktische Studie, welche die Lagen und Aufgaben der verschiedenen Armeen bei Königgrätz und Belle-Alliance vergleicht.

Aus dem Leben des General Oldwig v. Natmer von Gneomar Ratmer. Berlin 1876. Th. I., III. — v. Natmer, 1782 geboren († 1861), trat 1798 beim Leibgarde-Bataillon ein, war als Cadet Page des Königs Friedrich Wilhelm II., später hatte er die Leib-Compagnie des 1. Garde-Regiments, bei welcher der Kronprinz und andere Prinzen standen. Dann wurde er Flügelabjutant des Königs. So trat der elegante, unterrichtete und fähige Mann dem Königlichen Hause nahe und gewann dessen volles Vertrauen. Prinz Wilhelm der Aeltere blieb ihm lebenslänglich innig befreundet. 1812 und 1813 war er mit wichtigen politischen Missionen nach Wien, Petersburg und ins Französische Hauptquartier betraut, sein wichtiger Bericht über die Sendung Januar 1813 zum Kaiser Alexander ift hier zum ersten Male voll= ständig veröffentlicht. Rach den Freiheitskriegen, an denen er mit Auszeichnung — meift bei der Person des Königs — theilnahm, wurde er Brigade=Com= mandeur, dann General-Adjutant des Königs und Mitglied des Staatsraths. An allen militärischen und politischen Fragen nahm er den regsten Antheil. Die Mittheilungen aus seinen Briefen und Tagebüchern geben ein Bild seiner umfassenden Thätigkeit und viele für die Zeitgeschichte und die Beurtheilung einzelner bedeutender Personen interessante Einzelheiten. Die Einleitung des Werkes stammt von Th. v. Bernhardi, einem Freunde des Generals, her.

Schwarz. Leben des General Carl von Clausewitz und der Frau Marie von Clausewitz, gebornen Gräfin Brühl, nach Briefen x. 2 Bände. Berlin. 1877. Der Entwickelungsgang des ersten Deutschen Militär = Schriftstellers ist aus dieser Biographie und besonders aus dem Briefwechsel mit seiner geistreichen und edlen Braut und spätern Gattin deutlich zu erkennen. Für die Zeitgeschichte und die Beurtheilung bedeutender Männer, welche den Correspondenten nahe standen, enthalten die Briese vieles

Interessante.

Duke of Wellington. Despatches, correspondence and Memoranda 1830—31. Volume VII. London. 1878. Da dies Wert, wie die Correspondenz Napoleons noch immer zu wenig gekannt und benutt wird, (was bei dem letten nicht ohne Vorsicht geschehen dars) so mag hier darauf hingewiesen werden. Wellington, der vom Ministerium sast gar nicht beschränkt wurde, stand, wie Napoleon in noch höherem Grade, im Mittelpunkt aller militärischen und politischen Verhältnisse; kein Einzelner in dem Preußischen, Russischen oder Desterreichischen Heere hatte eine solche Stellung. Beide waren das Centrum, von dem alle Actionen ihrer Heere ausgingen. Dieser Band enthält allerdings nur einige Notizen, die Operationen vor Pampelona gegen Soult 1813 betressend. Die meisten Briese besprechen die Occupation von Algerien, die Ordonnanzen Karl X., die Juli-Revolution, die Trennung Belgiens von Holland und die Insurrection in Polen.

Deniau, abbe, histoirs de la Vendes. 3 Volumes. Angers. 1878. Das noch unvollendete Werk ist eine Geschichte des Krieges in der Bendes 1792—1794. Nur die Introduction enthält eine topographische Schilderung des Landes und der Sitten seiner Bewohner. Das militärische Interesse ist gering, die beigegebenen Karten sind sehr ungenügend — aber es schildert treu, nach theilweise noch unbenutzten Duellen, die schrecklichen Leiden des Landes, die sanatische Wuth und Rohheit der republicanischen Soldaten,

die Unfähigkeit ihrer Führer und den Heldenmuth der Bendse.

Die Beit Friedrich's II.

Dropsen und Duncker. Preußische Staatsschriften aus der Regierungszeit Friedrich II. Band I. Berlin. 1877. Die Ramen der beiden Herausgeber verbürgen die gewissenhafteste und einsichtigste Forschung. Der 1. Band, Staatsschriften von 1740-45 enthaltend, ist vom Dr. Koser Das Werk wird eine reiche Fundgrube für die Preußische Geschichte werden. Im vorliegenden Bande sind: I. Staatsschriften (Manifeste, juristische Deductionen, Patente und diplomatische Actenstücke), II. Flugschriften mitgetheilt, denen Erklärungen beigefügt sind. Die Thätigkeit des großen Königs auch auf diesem Gebiete, ist erftaunlich, seine Gehülfen waren Schuhmacher, Eichel, Duhan de Jandis und vielleicht, in sehr beschränkter Beise, Fredersborf.

Miscellaneen zur Geschichte Friedrichs des Großen, herausgegeben auf Beranlassung und mit Unterstützung der Archivverwaltung. Berlin. 1878. Die erfte Abtheilung des Werkes enthält ein auf Veranlassung Sr. Königlichen Hoheit des Kronprinzen herausgegebenes Verzeichniß der Gesammtausgaben, der Originalausgaben, Nachdrucke, Uebersetzungen und Auszüge der Werke Friedrich des Großen, die zweite das 1768 geschriebene tostament militaire bes Großen Königs mit Erläuterungen durch den Major von Taysen. Das Testament enthält Rathschläge für den Rachfolger, die Organisation und Administration, die Taktik und Strategie, wie die Anlage und die Aufgabe der Festungen betreffend, die höchst charakteristisch für die Anschauungsweise des Königs und für die damaligen Heeres= und Kriegsverhältnisse sind. Die dritte Abtheilung enthält Erörterungen und Actenstücke zur literarischen Thätigkeit Friedrich des Großen, welche einen Einblick in bie Werkstätte des Schriftstellers vergönnen und uns seinen Heiß und seine Ge wissenhaftigkeit auch auf diesem Gebiete zeigen. Sehr interessant sind Boltaire's Marginal=Bemerkungen zu den Manuscripten der histoire de mon temps und au den Mémoires pour servir à l'histoire de la maison de Brandebourg, die fast alle vom Könige benutzt sind.

A. Arneth. Maria Theresia's lette Regierungszeit. Band 2. Wien. 1877. Wie Alles, was der verdienstvolle Verwalter der Wiener Staatsarchive veröffentlicht, sehr lehrreich; die Thätigkeit, wie die liebenswürdige Perfönlichkeit der großen Frau treten namentlich in ihren zahlreichen Briefen lebendig Die Animosität gegen Preußen hat der Herausgeber nicht ganz unterhervor.

brücken wollen.

Graf Thürheim. Graf und Feldmarschall Rhevenhüller: 1878. Der Verfasser ber Biographien des Prince de Ligne und des Grafen Abensberg hat nach Staats= und Familien=Archiven das Leben und die Thätigkeit des bebeutenden Mannes erzählt. Aus einem der ältesten und vornehmsten Abels geschlechter Defterreichs stammend, trat Khevenhüller wie die meisten seiner Vorfahren in's Heer. Er diente als Reiteroffizier unter Prinz Eugen in den Feldzügen gegen die Türken, schrieb nach dem Frieden als Oberst eine Art Reglement für seine Dragoner, das von großem Interesse für die Sitten, die Verfassung und Ausbildung der Soldaten jener Zeit ift. In den unglücklichen Feldzügen 1736—38 stand er ohne Commando ad latus des Oberfeldherrn Seckendorf, dessen heftiger Ankläger er war. Bisher ungebruckt sind die Anklagepuntte gegen Seckendorf und beffen originelle Bertheidigung. Besonders lehr: reich sind die Mittheilungen über Khevenhüller's ausgezeichnete Leiftungen im Desterreichischen Erbsolgekriege, da die Literatur gerade dieser Feldzüge sehr gezing ist.

von Crousaz. Prinz Heinrich. Eine biographische Stizze des geist= reichen Fürsten und trefflichen Feldherrn, die sich zu einseitig auf die Schriften

der Gegner Friedrich des Großen stützt.

Hendel von Donnersmark. Briefe der Brüder Friedrich des Großen an meine Großeltern. Berlin 1877. Sie geben einen neuen Beweis von der tiefen und ungerechten Verbitterung des Prinzen Heinrich gegen seinen großen Bruder. An die Person dieses Prinzen knüpfte sich die gesammte Opposition gegen Friedrich den Großen, die nach dem Tode desselben offen hervortrat. Behrenhorst, Netzow, Gaudy, Schmettau gehörten wie Hendel zum Umgangstreise des Prinzen und waren theilweise dessen Abjutanten.

Die Zeit von 1700--1740.

Feldzüge des Prinzen Eugen. 1. Serie. Band 4 mit 10 Karten=beilagen. Wien 1877. Die Fortsetzung des ausgezeichneten Werkes, die alle Borzüge der Darstellungen früherer Feldzüge theilt, enthält den Feldzug in Italien 1702, die Feldzüge desselben Jahres in Deutschland, den Niederslanden und in Spanien. Im Anhang werden wichtige Actenstücke mitgetheilt; das Supplementhest des 740 Seiten starken Bandes giebt die Correspondenz des Prinzen Eugen im Jahre 1702, alle Briefe Eugenio von Savoy unterzeichnet. Dies Kriegsjahr ist vom Hauptmann Wetzer vom k. k. Generalstabsscrps bearbeitet.

Der dreißigjährige Arieg.

Geschichte des dreißigjährigen Krieges von Anton Gindely. Erfte Abtheilung. Geschichte des Böhmischen Aufstandes von 1618. Band III. Prag 1878. Der 3. Band führt bis zur Schlacht auf dem weißen Berge 1620, der Flucht Friedrichs aus Prag und der Unterwerfung von Mähren, Schlesien und den Lausitzen. Das Werk beruht auf umfassenden Quellen-Studien, unter anderm hat der Verfasser die Staatsarchive von München, Wien und Dresden, das Stadtarchiv von Graz durchforscht und sehr viele Ereignisse und ihre Motive in ganz neuem Lichte gezeigt. Dieses Werk beweist reutlich, welchen Rupen die historische Wissenschaft von der liberalen Eröffnung der Archive zu erwarten hat. Unsere Anschauung vom dreißigjährigen Kriege wird eine ganz andere Gestalt gewinnen, wenn alle Jahre besselben einer so ein= gehenden und einfichtigen Forschung unterworfen werden. Hier mag nur eine Einzelheit mitgetheilt werden. Vor der Schlacht am weißen Berge verhandelte Mansfeld mit Boucquoi, dem Jührer des Kaiserlichen Heeres. — Mansfeld war erbötig, seine Sache von der der Böhmen zu trennen und Pilsen auszuliefern, wenn ihm 400 000 Gulden ausbezahlt würden, mit denen er wohl seine ihn brängenden Söldner ablohnen wollte. 100 000 Gulden hat er erhalten, wegen des Restes sollte der Bescheid des Kaisers abgewartet werden.

Charvériat, histoire de la guerre de 30 ans. 2 tomes. Paris 1878. Der Verfasser hat zu seiner objectiv gehaltenen, gedrängten Darstellung meist Deutsche Quellen benutzt, die auch seine Anschauung wesentslich bestimmt haben; er nennt unter vielen anderen Ranke, Gindely, Hurter, Chronsen, Pusendorf und klagt über die geringe Ergiebigkeit Französser Duellen, trotz der veröffentlichten Correspondenzen von Richclieu und

Mazarin.

J. D. Opel. Der Niedersächsisch Dänische Krieg. Band 2. Der Dänische Krieg 1624—26. Magdeburg 1878. Die damaligen Zustände des Römischen Reiches Deutscher Ration zeigen sich kaum in irgend einer Periode seiner Geschichte so verworren und zersahren; Frankreich und Dänemark, Spanien wie später Schweden und England mischen sich in die innersten Verhältnisse. König Christian stand durchaus unter dem Einsusse bes Cardinal Richelieu. Namentlich auf protestantischer Seite herrschte die grenzenloseste Uneinigkeit, sast jeder Reichsstand verfolgte nur seine Sondersinteressen. Dieser Theil führt bis zur Schlacht bei Lutter am Barenberge.

Berfdiedene Berke.

L. Hölzermann. Localuntersuchungen, die Kriege der Kömer und Franken, sowie die Befestigungsmanieren der Germanen, Sachsen und des späteren Wittelalters betreffend. Mit 2 Karten und 51 Zeichnungen. Münster. Der Versassen, Hauptmann im 50. Infanterie-Regiment, ist in Folge seiner Verwundung im letzten Kriege gestorben, und das Werk, von bedeutendem wissenschaftlichen Werthe, auf Kosten des Cultus-Winisteriums gedruckt worden. Das Werk betrifft namentlich die Untersuchungen im Flußgebiet der Lippe und der Werke zwischen Ems, Lippe und Weser. Die Lage des Castell Aliso, des Hauptstützpunktes Kömischer Herrschaft zwischen Rhein und Weser, hat Hölzermann nach langen Streitigkeiten endgültig sestgesstellt. Es lag an der Stelle des heutigen Dorses Kingboke.

Max Jähns, Geschichte des Kriegswesens von der Urzeit bis zum Ende des 16. Jahrhunderts. Leipzig 1878. Der Verfasser giebt jett in Lieferungen den Text zu den bereits erschienenen trefslichen Zeichenungen, mit besonders lehrreicher Angabe der Literatur jedes Abschnitts. Von der Urzeit und den Naturvölkern aufsteigend führt der Text des ersten Heftes

bis zu ben Griechen.

C. von Wurzbach, Biographisches Lexikon des Kaiserthums Desterreich. Wien 1876. Der 35. Band des sehr gründlichen Werkes ist erschienen, er reicht bis Sonnenthal, so daß sich die Vollendung desselben etwa in 5 Jahren erwarten läßt. Der Versasser, der allein seine Arbeit bewältigt, hat sich auf die Jahre 1750—1850 beschränkt, ohne sich strenge daran zu binden; das Lexikon enthält z. B. die Biographie des Prinzen Eugen. Als besondere Aufgabe hat er es sich gestellt, unrichtige Angaben in anderen Werken dieser Art zu berichtigen. Zu den größten Vorzügen des Werkes gehört seine unbedingte Zuverlässigkeit und seine Freiheit von jedem Parteistandpunkte. Die Artikel Erzherzog Carl, von Hiller, Radetzky und Benedet z. B. enthalten in gedrängter Form alles, was in solchem Lexikon gesucht werden darf; der Artikel Benedet füllt nur 1½ Octavseiten.

M. Balter. Zur Geschichte des Deutschen Kriegswesens in der Zeit von den letzten Carolingern bis auf Kaiser Friedrich II. Leipzig 1877. Durch die Herausgabe der Chroniken des Mittelalters, der Annalen und Gesetzbücher jener Zeit durch Wait, Perts und andere Geslehrte sind neue Quellen für die Geschichte des Kriegswesens eröffnet, die viele bisher gültige Anschauungen widerlegen und vom Verfasser mit Fleiß und Eins

sicht benutzt sind.

Frank Russel, Major. Russian wars with Turkey. With two maps. London 1877. Eine kurze lebendig geschriebene Geschichte der Russisch-Türkischen Kriege von dem Frieden zu Carlowitz 1699 bis zum Kriege

an der Donau 1853—54. Die Darstellung des Krieges in Europa 1828/29 schließt sich durchaus an das treffliche Werk von Moltke an, die 3 letzten Capitel behandeln die Stärke beider Wegner und ihre Aussichten im Fall eines Krieges, und die politische Situation in der Drientalischen Frage. Der Verfasser hat

vor Beginn des letten Krieges geschrieben.

v. Kretschmar. Geschichte ber Kurfürstlichen und Königlich Sächsischen Feld-Artillerie von 1620 bis 1820. Perlin 1876. mehr es an Geschichten der Artillerie einzelner Staaten fehlt, desto lehrreicher ist diese auf archivalischen Quellen beruhende. Die Sächsische Artillerie hat in den verschiedensten politischen Situationen auf vielen Gefechtsfeldern gefochten, und das verleiht dieser Darftellung ein erhöhtes Interesse.

Aus der großen Zahl neu erschienener Regimentsgeschichten sind als

charakteristisch hervorzuheben:

Geschichte ber Bergischen Lanziers, später Beft= Ardenne. fälische Husaren Nr. 11. Berlin 1877. Das Regiment focht 1809—12 in Spanien, 1812 in Rußland, 1813 in Deutschland, trat 1814 in Preußi= schen Dienst und nahm an den Kriegen bis 1871 ruhmvollen Antheil.

v. Schkopp. Geschichte des Königs=Grenadier=Regiments Nr. 7.

Berlin, 1877.

v. Zepelin. Geschichte bes 1. Pommerschen Grenadier=Regi= ments Rr. 2 (König Friedrich Wilhelm IV). Berlin, 1877.

Lehfeldt. Geschichte des Oftpreußischen Fusilier=Regiments

Rr. 33. Berlin, 1877.

Sehr interessant ist die Geschichte des k. k. Linien=Infanterie= Regiments Erzherzog Wilhelm Rr. 12 von Erzherzog Johann, Oberst und Commandeur des Feldartillerie=Regiments Pichler Nr. 3. Th. I. Wien 1877. Das umfassende, auf eingehendem Quellenstudium beruhende Werk be= handelt im I. Theile die Zeit von 1702—1842, also wesentlich den Spanischen und Desterreichischen Erbfolgekrieg, den siebenjährigen Krieg, die Türkenkriege und die Kriege gegen Frankreich 1793—1815, und enthält sehr lehrreiche Einzel= heiten über das Kriegswesen wie über die Kriegsgeschichte jener Zeit. Auch sehr intereffante biographische Notizen werden mitgetheilt.

v. Bonin, Generalmajor z. D. Geschichte des Ingenieurcorps und der Pioniere in Preußen. Berlin 1877—78. Theil I bis zum Ab= schluß der Reorganisation 1808. Theil II von 1812 bis zur Mitte des 19. Jahrhunderts. Der Verfasser hat außer allen bekannten Schriften das ge= heime Staatsarchiv, die Archive des Kriegsministeriums und des großen General= stabes, wie die seit 1816 bearbeiteten Geschichten der Preußischen Festungen durchforscht. Ein 3. Theil wird die Geschichte bis zur Gegenwart fortführen. Das so lehrreiche als gut geschriebene Werk weist besonders auf Friedrich des Großen Thätigkeit auch auf diesem Gebiete hin, dann auf die Begründer der Preußischen Befestigungskunft und des Systems Preußischer Landesvertheidigung:

Grolman, After, Rauch und Brese.

Susane, Général. Histoire de l'infanterie française. Paris. 1876. Eine Umarbeitung des früheren Werkes histoire de l'ancienne infanterie française (1853). Nach den bedeutenden Forschungen Französi= scher Gelehrten auf diesem Gebiete erweitert und vervollständigt der Verfasser sein früheres Werk und berichtigt viele Irrthümer in des pers Daniel histoirs de la milice française. In den letzten Jahrzehnten ist das Studium des Französtschen Mittelalters in Frankreich höchst erfolgreich gewesen, ich führe nur Viollet le Duc's Werke an, und mit großem Unrecht sieht man auf die exacte historische Forschung jenseits der Vogesen herab. Sehr lehrreich ist die Geschichte der einzelnen Regimenter, von ihrer frühesten Formation an. Der 5. Band enthält eine Chronologie historique de corps de troupes à pied und ein répertoire alphabétique, das leider bei Deutschen Werken meist sehlt und den Gebrauch doch so sehr erleichtert. L'histoire de la cavallerie française, von demselben Versasser und in derselben Weise bearbeitet, ist

ichon 1873 erschienen.

28. Ruftow. Die Feldherrnkunft des 19. Jahrhunderts. 8. Lieferung. Zürich 1878. Der Tod des Verfassers hat die Vollendung des interessanten Werkes unterbrochen. — Rüstow hat seinem Ruf als Militär= Schriftsteller durch seine Bielschreiberei geschadet, aber dies Werk ist die Frucht langjähriger Arbeit und zeigt alle Lichtseiten im Talente des Verfassers. erste Theil, der mit der 6. Lieferung abschließt, führt bis zum Jahre 1815, behandelt also die Revolutionskriege und die des Kaiserreichs. Sehr richtig datirt Rüftow das 19. Jahrhundert vom Jahre der Revolution an, nicht von 1800 — die Jahrhunderte lösen sich nicht ab wie die Wachtposten. Einsicht werden Behrenhorft, Bülow und Jomini besprochen, überall stellt er neben die Erfahrung der Kriege die wissenschaftliche Ausfassung derselben durch die her= vorragenden Schriftsteller der Perioden. Bon großem Interesse ist die Beurtheilung von Clausewit und Willisen in der letzten Lieferung; in treffenden Zügen werden ihre Anschauungen stizzirt; im Gegensatze zur Meinung des Preußischen Heeres stellt Rüstow, selbst trotz seiner negativen Richtung ein syste matischer Kopf, Willisen höher und sagt schließlich sehr richtig: "Beide unterscheiden sich weniger durch den Inhalt, als durch die Form ihrer Darstellung — Willisen giebt eine positive Lehre, bei Clausewitz ist fast alles Betrachtung."

v. M.

Dritter Theil.

Beiträge.

zur

Militärischen Geschichte

bes

Jahres 1878

und

Chronik des Jahres 1877.

•				
		•		
			•	
		•		
		•		
•				
	•			
				·
· · ·	•			
į				
		·		

Aber ben

Krieg zwischen den Niedersanden und Atjeh. 1878.*)

Zu Ende des Jahres 1877 wurde der Plan zur Einschränkung der Riederländischen Kriegsmacht in Atjeh ausgeführt. Bis Ende Februar 1878 war die Sollstärke um 55 Offiziere und 1825 Mann vermindert. Indischen Befehls vom 17. Februar 1878 fand noch eine weitere Reduction der 3 Garnisons=Bataillone (die Zahl der Feld=Bataillone betrug 5) um 25 Offiziere und 994 Mann statt. Indeß blieb in den XXII. und XXVI. Moekim eine feindselige Stimmung gegen die Riederländer vorherrschend, welche sich durch fortgesetztes Beschießen verschiedener Posten in der Süd=, Ost= und Nordost=Linie und in wiederholten Versuchen der Atjeher, durch diese Posten zur Verübung von Diebstahl und Raub zu schleichen, kund that. Auch die Posten zu Segli (in Pedir) und zu Malaboe (an der Westküste von Atjeh) wurden fortwährend beunruhigt. Dies, sowie Unruhen und Seeraub an dem nördlichsten Theile der Westküste ließen Expeditionen dahin nothwendig erscheinen, welche, im Februar und Mai unternommen, zu günstigen Resultaten führten, indem verschiedene Häuptlinge sich unterwarfen. Größere Bedeutung hatte die Züchtigung des Radja (Fürsten) der Landschaft Gedoeng an der Ostküste, der im Mai die Niederländische Anstedlung in Edi wiederholt angriff. Nachdem ein erstes Unternehmen zufolge der zahlreichen Feinde, auf welche man stieß, das Ziel nicht erreichte, begab sich Oberst van der Heyden, im Januar zum Gouverneur von Atjeh und Militär-Commandanten daselbst ernannt, mit einem großen Theil der in Kotta Radja gelagerten Feld=Bataillone dahin und zwang den Radja, der heftigen Widerstand leistete, seine Würde auf seinen Sohn zu übertragen, der sich der Niederländischen Autorität unterwarf. Die Niederländer hatten bei dieser Expedition an Todten 2 Offiziere und 12 Gemeine, an Verwundeten 2 Offiziere und 77 Mann, während der Feind 750 Todte und Blessirte zählte. Während dieses Unternehmens sielen jedoch sehr zahlreiche Banden Atjeher aus den XXII

Der ganze nördliche Theil Sumatras wird Atjeh genannt; bazu gehört also auch Pedir. — Beinahe die ganze Küstenstrecke Atjehs hat sich den Riederländern untersworsen. — Groß: Atjeh heißt das Land, welches früher direct unter der Herrschaft des mächtigen Sultans stand. Es besteht aus drei Sagis, denen der XXV., XXVI. und XXII. Noekim. Diese Sagis sind wieder aus kleineren Theilen gebildet, welche unter dem Ramen IV., VI. u. s. w. Moekim unter besonderen Häuptlingen stehen. Jede Moekim hat ihr eigenes Mandarsa oder kleines, jeder zuletzt genannte Theil sein Missigit oder großes Bethaus, während jeder Sagi einen großen Missigit besitzt, wohin, wie man sagt, die Gläubigen der zu ihm gehörenden Moekim jedes Jahr einmal wallsahrten müssen.

Moekim in Lepong und die IV. Moekim, wo sie sich wieder der Gebirgspässe von Glitaroem, Beradoen und Blang Kalla bemächtigten, die Riederländischen Posten in die Enge trieben, die Landesbewohner beraubten und den Passer zu Lampagger sowie die Wohnung des Controleurs zu Kroeng Raba verbrannten. Als Oberst van der Henden am 23. Juni mit 2 Feld-Bataillonen und einiger Artillerie von seinem Zug nach Gedoeng zurückkehrte, that er sogleich das Nöthige, um die bedrohten Posten zu unterstützen und mit Lebensmitteln zu versehen, wozu der Pas von Beradoen sorcirt werden muste, welches ihm an Todten 4 Mann und an Verwundeten 4 Ofsiziere und 45 Mann kostete.

Um dem Commandanten die Gelegenheit zu geben, mit aller durch die Umstände gebotenen Kraft gegen den übermüthigen Feind auftreten zu können, wurden ihm sogleich 2000 Mann frische Truppen von Java aus geschickt. Che die ersten Verstärkungen jedoch ankamen (5. Juli), hatte der Feind die IV. Moekim bereits verlassen. Da aber fortwährend Berichte einliefen, daß Habib Abdul Rachman, die Seele des Widerstandes (seinem Einfluß wurde zugeschrieben, daß die XXVI. Moekim sich noch immer nicht der Riederländischen Herrschaft unterworfen hatten), einen neuen Angriff beabsichtigte, wurden am 23. Juli die Operationen gegen die XXII. Moekim begonnen. Während die Marine Passangan bombardirte, rückten drei Niederländische Colonnen in das feindliche Gebiet vor — eine (3 Compagnien Infanterie und 2 Mörfer) aus Dleh Karang auf Tjatpoetoe (Lampermei) und weiter auf Pakan Baroe, welche mit einer anderen (1½ Bataillone Infanterie und 2 Sectionen Gebirgs-Artillerie), die bei Lambaroe über den Atjeh=Fluß gehen und dem rechten Ufer in südlicher Richtung folgen sollte, Berbindung suchen mußte, und endlich eine Colonne (4 Compagnien Infanterie und 2 Mörser) von Lambaroe aus längs des linken Ufers in Berbindung mit der Colonne auf dem rechten Ufer. Die Reserve (2 Compagnien Infanterie, 1 Section Gebirgs-Artillerie und 1 Zug Cavallerie), welche der Oberst van der Henden selbst befehligte, stand bei Lambarve. Das Ziel war Missigit Montasch mit umliegenden Kampongs, Hauptsit Habib Abdul Rachmans und verschiedener anderer vornehmer Häuptlinge der Atjeher. Am ersten Tage besetzte die linke Colonne Pakan Baroe mit einem Verluft von 3 Verwundeten, die mittlere Colonne überschritt den vertheidigten Atjeh = Fluß (an der Stelle 60m breit und 3m tief) mit 20 Mann an Todten und Verwundeten, und die rechte Colonne rückte bis Lamtengah vor, ohne einen Schuß zu thun. Am 24. Juni wurden Lamdjamboe auf dem rechten und Anak Batoe auf dem linken Ufer des Atjeh-Flusses erreicht. Den 25. wurde die Befestigung Senelap, welche nicht zu umgehen war, angegriffen, mit einem Verlust von 60 Tobten und Verwundeten genommen und daselbst ein Ruhetag gehalten. Am 28. Juni endlich eroberten die Niederländer Montasch nach kurzem Widerstand (Verlust 1 Tobter und 4 Berwundete). Hiermit war das Ziel der Expedition erreicht. Zu Lomkali gegenüber Lombarve wurde ein kleiner Brückenkopf aufgeworfen, und in der Nähe von Montasch richteten die Niederländer 2 Biwaks ein, das eine am rechten, das andere am linken Atjeh-Ufer zu Anak Galveng. hier aus fanden wiederholt Recognoscirungen nach dem Innern des Landes statt. Der große Kampong Lamkrah, halbwegs Atoeh und Anak Galoeng, dessen Haupt einer der erbittertsten Feinde der Niederländer ift, wurde zu wiederholten Malen besucht (5., 11. und 19. August) und die Missigits daselbst zerstört, weil die Atjeher sie zur Bertheidigung einrichteten.

Während dieser Expedition wurden die Niederländischen Posten indeß unaufhörlich aus den XXVI. Moekim beunruhigt. Anhaltendes Patrouilliren

in dieser Richtung war daher nothwendig. Den 14. August bemächtigten die Riederländer sich bei einer solchen Gelegenheit der seindlichen Besestigungen Tjotspoetoe und Tjotsibreh bei Lampermei. Am letztgenannten Ort erbauten sie eine Besestigung, durch welche der Atjeh-Fluß bis in die XXII. Moekim in ihre Gewalt kam.

Am 19. August drangen die Niederländer bis Longie in die XXII. Moekim vor und bezogen in der Nähe ein Biwak. Longie ist ein wichtiger strategischer Punkt, über welchen früher der seitdem von den Atjehern zerstörte Weg nördlich längs Lampoe Dek und Longbattah nach dem Kraton (Kotta Radja) lief, welcher weiter östlich über Tjotbado (VII. Moekim) und Indrapoerie nach Pedir sührt. Seit dem 20. August verhinderten heftige Regengüsse weitere Operationen. Unablässig wurde jedoch gearbeitet, patrouillirt und dem Feinde auf seine Schüsse geantwortet. Am 1. September züchtigten die Riederländer einige Kampongs, aus denen Lampermei beschossen war. Hierbei nahmen sie verschiedene seindliche Besestigungen und Missigt Ba Kramat mit einem Berlust von 3 Todten und 30 Berwundeten, während der Berlust der Atjeher bei dieser Gelegenheit sehr beträchtlich war.

Die verhältnißmäßige Unthätigkeit, in welcher seitdem die Riederländischen Truppen verblieben, muß den Unterhandlungen zugeschrieben werden, welche mit Habib Abdul Rachman über seine Unterwerfung geführt wurden. Dieser Habib, ein Araber, bekleidete früher die höchsten Würden bei dem Sultan, war eine Zeit lang Reichsverwalter und wurde, als der Krieg ausgebrochen war, von dem Sultan und den Reichsgroßen nach Constantinopel gesendet, um die Hülse ber Hohen Psorte anzurusen. Als er von seiner vergeblichen Mission zurücksehrte, seizen die Atjeher den Krieg mit neuer Wuth fort. Der Fanatismus und der Einsluß Habib's slößten ihnen frische Kraft ein. Seine Unterwerfung, die am 13. October mit großer Feierlichkeit zu Kotta Radja stattsand, wo er den Eid der Treue an das Riederländische Gouvernement vor dem Generalmasor van der Henden ablegte, ist denn auch als ein wichtiges Ereigniß zu betrachten. Er wurde, in Uebereinstimmung mit seinem Wunsch, nach seinem Vaterlande

zurückgebracht.

In Indien wird vielfach noch größerer Werth auf die Unterwerfung Toekoe Moeda Bait's, eines anderen einflufreichen Häuptlings, die den folgenden Tag stattfand, gelegt, weil man behauptet, daß Habib zugleich mit seinem Waffenglück auch viel von seinem Einfluß verloren hatte, und weil man in dem Zutritt des Letteren den Beweiß findet, daß die Atjeher selbst an dem Erfolge eines weiteren Widerstandes zweifeln. Toekoe Bait soll sich bestreben, die anderen Häuptlinge der XXII. Moekim zur gemeinschaftlichen Unterwerfung zu bewegen und die Rücklehr der geflüchteten Eingeborenen in ihre früheren Wohnsitze befürworten. Einer derselben, Toekoe Iman Sibreh, hatte sich schon früher dazu erboten. Die letzten Berichte sprechen fortwährend von neuen Unterwerfungen. So haben die vornehmften Häuptlinge der IX. Moekim und auch die beiden Häuptlinge der III. und V. Moekim die Riederländische Souveränetät anerkannt. Auch die vor= nehmsten Häuptlinge der XXVI. Moekim boten schriftlich ihre Unterwerfung an; über die Bedingungen wird noch unterhandelt. Panglima Polim und Toeankoe Haschim machen jedoch Anstalten, den Krieg fortzusetzen. Wenn also auch die im vorigen Bericht ausgesprochenen Erwartungen bis jetzt noch nicht erfüllt sind,

^{*)} Im September wurde Oberst van der Heyden zum Generalmajor ernannt.

so hat General van der Heyden doch günftige Resultate erzielt. Es scheint, daß er durch sortgesetztes kräftiges Auftreten, sobald die Witterung dieses erlaubt, die übrigen Theile des Landes zur Unterwerfung zu zwingen gedenkt, denn dem Vernehmen nach sind auf Java frische Truppen bereit, um auf den ersten Ruf nach Atjeh zu eilen. — T.

Bericht

fiber ben

Krieg Rußlands gegen die Türkei. 1878.*)

1. Verfolgung Schakir Paschas durch Krübener bis zum 6. Januar 1878.

Mit dem Abrücken der Operations=Colonne von Taschkösen nach Sosia, unter Gurkos persönlicher Führung, am 2. Januar,**) wurde die Berfolgung Schakir Paschas nach D. und SD. dem Gl. Bar. Krüdener übertragen, dessen Kräfte am 1. Januar Abends in folgenden Positionen standen:

1) 8. Drg. = Rgt. 20 km sw. vorgeschoben nach Jenihan zur Sperrung

der Straße Sofia—Ichtiman.

2) Colonne des Gl. Katalei, 12 Bat., 16 Esc., 1 Batt.; und zwar: vorgeschoben nach D. in Telisch, 1 Bat. 3. G.=Ins.=Div., 1 Batt. 1. G.=Ins.=Div.; in der Gegend von Telisch, 1. und 2. Brig. 2. G.=Cav.=Div. Dahinter in D.=Komarţi als Gros, 11 Bat. 3. G.=Ins.=Div. Die Artillerie dieser Division hatte den Paß noch nicht überschritten.

3) Colonne des Gm. Kurlow, 6 Bat., und zwar 4 der 3. G.-Inf.-Div. und 2 Bat. 19. Rgts., in Bunovo, 8 km ö. D.-Komarki, zur Verbindung mit

4) der vereinten Colonne Dandeville—Brock, $14^{1/2}$ Bat. und 6 Esc.,***) welche im Niedersteigen vom Slatita=Paß nach Tschelopets, 9 km ö. Bunovo begriffen war.

5) Hauptquartier in G.=Komarti, mit 2. Brig. 5. Inf.=Div. und

2 Sft. 34. D.=Raj.=Rgt.

6) In Taschkösen, zur Hülfeleiftung beim Transport der Artillerie über den Paß, 12 Bat. 2. G.-Inf.-Div.

Total der Truppen unter Gl. Bar. Krüdener: $50^{1/2}$ Bat., 28 Esc., 1 Batt.; außerdem befand sich auf dem Anmarsch von Lutikovo zu ihm die 1. Brg. 5. Inf.=Div.

Am 2. Januar frühzeitig begann Gl. Katalei, zunächst mit dem Bataillon aus Telisch, den Vormarsch gegen Petrischevo, wohin sich die Türken zurück-

^{*)} Feldzug 1877 in dem 4. Jahrgang der Jahresberichte. **) Siehe Seite 383 obigen Jahrgangs.

^{***)} Zusammensetzung dieser Cosonne siehe Seite 380 obigen Jahrgangs.

gezogen hatten; an der Wegebiegung dorthin nach S. erwartete er die 4 G.=Bat. aus Buno vo und 3 des eigenen Gros, um von hier aus von N. her nach Petrischevo vorzudringen, während die beiden G.=Cav.=Brigaden über Smovsko, 5 km sö. Telisch, ausholend von S. her den Rückzug des Gegners nach Poibren, 12 km s., oder Otlukiöj, 20 km sö., verlegen sollten. Dandeville endlich sollte von NO. her auf Petrischevo operiren, und die Verbindung mit ihm sollte durch eine Linksschiedung der 2 Bat. 19 Rgts., von Bunovo auf Mirkovo, bewirkt werden.

Ratalei stieß mit seinen 8 Bat. und 1 Batt. auf eine gut besetzte Stellung der Türken n. Petrischevo, deren Räumung durch doppelte Umgehung mit einem Verlust von 2 Generalen — Ratalei und Philosophow — und weiteren 150 Köpfen, erkauft wurde.

Da die G.-Cav. jedoch nur Smovsko erreicht hatte, Dandeville, wahrsicheinlich wegen nicht rechtzeitig erhaltenen Besehls, sich auch nicht Petrischevo genähert, sondern in entgegengesetzter ö. Richtung Slatika besetzt und von dort ein Versolgungs-Detachement nach Lizana, 10 km, vorgeschoben hatte, konnten die Türken am 3. Januar Vormittag ganz unbehelligt sich von Petrischevo auf Poibren und Metschka — halbwegs Otlukiöj —, zurückiehen. Letzteres wird, nach Einrücken der 3. G.-Ins.-Div. in Petrischevo, am 4. durch 1 Bat. und 2 Esc., ersteres am 5. durch 3 Bat., beide ohne Kamps, besetzt. Am 6. unternahmen jedoch die Türken von Otlukiöj aus einen zuerst ersolgreichen Borstoß auf Metschka, welches ihnen jedoch bald wieder entrissen wird. Russ. Berlust 56 M., Türkischer 600 (?) Todte.

Während dieser im Allgemeinen mißglückten Verfolgung war am 3., von Ichtiman her, Türkische Cavallerie in der Nähe des 8. Drg.=Regts. erschienen, und hatte mit demselben am 4. und 5. unwesentliche Scharmützel gehabt; da dieselbe jedoch sich auch nach N. hin auszubreiten schien, wurden ihr am 4. zunächst ½ Sst. 34. D.=Ras.=Regt. nach Rakovitza, 10 km s. D.=Romartzi, entgegengeschickt, wohin am 5. und 6. auch noch die 1. Brig. 2. G.=Cav.=Div. solgte, welche alsbald die Verbindung mit den 8. Drag. aufnahm.

Die Hauptmasse der Truppen Krüdeners blieb vom 3. an in der ihr so nöthigen Kuhe eines kurzen Cantonnements liegen, während welcher die Conscentration der Divisionen und das Erwarten der Artillerie derart stattsand, daß die 2. G.=Inf.=Div. das zu Brock commandirt gewesene G.=Grd.=Regt. zu sich heranzog, die 3. G.=Inf.=Div. mit der 2. G.=Cav.=Brig. in und vor Petrisschevo lag, und die 5. Inf.=Div. sich in D.=Romarki sammelte.

Die zur 3. Inf. Div. gehörigen Truppen der Colonne Dandeville gingen von Slatika nach D. in ihren Divisions = Verband (vergl. S. 415), während Slatika selbst durch das 124. Regt. besetzt blieb.

2. Uebergang Karzows über den Trojan=Balkan.

Dem Detachement Karzow hatte es während der Monate November und December obgelegen, die zwischen dem Slatika=Paß, — l. Flügel Gurtos — und der Stellung von Selensdervo, — r. Flügel Radektys — besindliche Balkanstrecke, in einer Luftlinien=Ausdehnung von 90 km, zu beobachten und zu sichern. Das Detachement hatte die höchst geringe Stärke von nur $5^{1/2}$ Bat., $10^{1/2}$ Sst., 3 Batt. und 1 Pion.=Comp., welche am Jahresschluß in folgenden Positionen vertheilt waren:

	A. Flügel Rabeştys	Linker Flügel	Linker Reben:Paß	Centrum Haupt- Paß	Rechter RebensPaß	Re cite r Flügel	L. Flüge Gurtos
Vorgeschobene Posten		8 Oftret 1 im Anstieg zumRosalita= Paß: 1Sst. 30. D.=R.	im Thale bes Erni Osem	4 Trojan 1 2Sft.24.D.: R . 4 : 80. : :	2 Shipkovo am Saum: pfab zum Rabaniza- Pah: 1Sft. 24.D.: R .	Rnotenpunkt für ben Rabani ha - und Slatiha-	9 Slatika Paß
Gros			11/2 Sft. 24. D		., 10.Sh.:Bat., att. 3.Art.:Br., Bat.	Teteven: 2Cp.10.Rgt.	

Bemerk. Die Zahlen zwischen ben Orten bruden in km die Luftlinien-Diftance von einem zum anderen Ort resp. Paßanstieg aus.

Aus dieser rein befensiven Aufgabe sollte Karzow am 4. Januar heraustreten, um durch ein Ueberschreiten des Baltans in demonstrativer Weise die Aufmerksamkeit der Türken von dem am 5. zu beginnenden Uebergang Radetzkys abzulenken, und, um nach gelungenem Uebergang, sich im Maritathal mit Gurko zu vereinigen.

Zu diesem Zweck formirte Karzow sein Detachement in eine Hauptcolonne, unter seiner Führung, und eine r. Seitencolonne unter Obl. Suchomlinow.

Die Hauptcolonne gliederte sich in 3 Staffeln:

Comp. Sft. Batt. P.-Comp. 1. Staffel, 2 Comp. 9. Rgt., 10. Sch.=Bat., 3 Sft. 30. D.=K., 2 Gefch., 1 P.=Comp. = 1/4 , Gros aus Selvi und 2 Gesch. . . . = 1/4 2. 3. , 5 Comp. 9., 6 Comp. 10. Rgt., $1^{1/2}$ Sft. 24. D.=R., 2 Gesch. . = 11 $1^{1}/_{2}$ Ueber Gabrova und Schipka=Pag zu 21/4 dirigiren R. Seitencolonne, 2 Comp. 10 Rgt., 3 Sft. 24.,

Abmarschpunkt der Staffeln der Hauptcolonne war der Weiler Kujatschewitski 7 km s. Trojan und 10 km n. der Paßhöhe, von der aus im s. Abstieg Teke oder auch Krnar, noch 6 km, in einem Tagemarsch erreicht werden sollte. Warschdistance der Staffeln 24 Stunden.

Die r. Seitencolonne sollte von Schipkovo über den Rabanika-Paß, 18 km, nach Rahmanli, noch weitere $10 \, \mathrm{km}$, hinabsteigen, und so in den Rücken der Stellung von Teke kommen.

Am 4. brechen gleichzeitig die 1. Staffel und die rechte Seitencolonne auf, bei 22° Kälte; letztere ist nicht im Stande, die Wegeschwierigkeiten zu über-winden, und trifft am 5. in Trojan wieder ein. Die erste Staffel der Haupt-colonne stößt in der Paßhöhe an ein spitzwinklig auf einem Felsen tracirtes Hauptwerk, welches durch Schützengräben mit drei kleineren Rebenwerken ver-bunden ist, und die durch 3 Bat. Türk. Linien-Insanterie und zwei Gebirgs-

Geschütze besetzt sind. Ein Ueberraschungs-Anlauf des 10. Schütz. Bat. mißglückt mit einem Verlust von 30 Köpfen. Außerdem waren 60 Mann während der Halte auf dem Marsch erfroren. An geschützter Stelle, nur 700 m vor den Werken, wird ein Biwak bezogen, in welchem während des 5. und 6. das

ganze Detachement concentrirt wird.

Imgehungsweg, der hinter Teke nach Krnar hinabführt, auf welchem am 8. früh 4 Uhr Ob. Grekow mit 16 Comp. und 5 Sft. so unbemerkt vorgeht, daß er um 9 Uhr in Krnar anlangt, und von dort wieder in den Rücken der Paßposition der Türken in die Höhe zu steigen beginnt, während von dieser letzteren Stunde an zugleich Ob. Gf. Tatitschew mit dem Rest des Detachesments vor der Front der Paßsperre demonstrirt. Um 11 Uhr Eintressen der Rachricht vor der Front vom Gelingen der Umgehung Grekows, welche zu gleicher Zeit von den Türken bemerkt, diese veranlassen, dem bevorstehenden Frontalsturm auszuweichen und sich slüchtend zu zerstreuen.

Während des Niedersteigens Tatitschews erscheint von Karlovo her gegen Krnar ein frisches Türkisches Bat., welches durch III. 9. Rgt. und 10. Schp.=Bat. nach leichtem Kampf vollständig zersprengt wird. Russ. Berlust 73 Köpfe, in welchem 8 Mann einbegriffen sind, welche verwundet beim Anlauf am 4. Abends in die Hände der Türken gefallen waren, und deren Leichen am 8. innerhalb

des Hauptwerks vollständig verftümmelt aufgefunden wurden.

Am 9. besetzt die Vorhut Karlovo, 14 km ö. Krnar, das Gros der

Avantgarde Sopot, 4 km dahinter.

In den nächsten Tagen schließt das ganze Detachement, zu welchem noch von Plewna her die 3 Linien=Regtr. 9. Cav.=Div. hinzutreten, in Karlovo auf, und sucht nach W. hin die Verbindung mit den Regimentern der 3. Inf.=Div. auf, welche von Slatika aus sich an Karzow heranziehen sollten (s. S. 413).

3. Radeptys Uebergang über den Schipka=Balkan und die Demonstrative Dellingshausens.

In nothwendiger Ergänzung des Abschn. VIa. des vorjährigen Berichtes muß bis zum 13. December zurückgegriffen werden, von welchem Tage an in den drei Linien der Russischen Paßposition, mit dreitägigem Wechsel innerhalb derselben, standen:

Die 14. Inf.=Div. excl. Rgt. 53, welches bei der Colonne Dellingshausen in Elena lag;

die 24. Inf.=Dir. excl. Rgt. 96, welches wahrscheinlich bei Kalarasch, gegen= über Silistria lag,

und das Rgt. 35, zusammen also 21 Bat.

Die Bulgarische Legion und die wenigen Esc. Cavallerie lagen in und

um Gabrova; die 4. Sch.=Brig. war bei Elena.

Durch die auf der Paßhöhe vom 19. an jedoch fast ununterbrochen wüthenden Schneestürme wuchs der Krankenstand der dortigen Truppen — z. B. am 25. bei ca. 7500 Köpsen der 24. Ins.=Div. 6013 Kranke — dersartig, daß diese Div. sosort nach Tirnova zurückgelegt werden mußte; zwei Tage später wurden auch die vier anderen Regimenter nach Gabrova hinuntersgesührt, um die Schlagsertigkeit derselben überhaupt noch zu erhalten.

Die Türken haben von dieser zeitweisen Entblößung der Russischen

Positionen nichts erfahren.

Mittlerweile trafen die vom 20. an erft von Plewna aus in Marsch gessetzten Verstärkungen bei Radetty ein, und zwar:

3. Sch.=Brig. (excl. 10. Bat. bei Karzow) am 26. Decbr. in Gabrova,

16. Inf.=Div., 9. D.=Kaf., 4. Sapp.=Bat. am 26. Decbr. in Selvi,

30. Inf.=Div. am 3. Jan. 1878 in Tirnova.

Außerdem hatte Radesth im letzten Drittel December aus der Elenasstellung die 9. Inf. Div. und die 4. Sch. Brig. nach Travna und das Rgt. 53

zu seiner (ber 14.) Inf.=Div. herangezogen. —

Mit diesen Truppen sollte Radesky am 5. Jan. den Uebergang beginnen, und ähnlich wie Karzow im Westen sollte hierzu Gl. Dellingshausen im Osten demonstrative Vorstöße von Elena aus nach dem Twardiza-Paß und auf Slivno hin machen.

Die Eintheilung der Süd=Armee zu diesem Uebergange in drei resp. vier Colonnen, die Dispositionen und die Ausführungen derselben folgen auf Seite 418—421 in tabellarischer Form. — Wir ditten, diese Tabelle in der Reihenfolge der Tage und innerhalb des Tages die Colonnen in der Folge 2, 3, 5, 4 zu lesen.

Die Demonstrativbewegungen Dellingshausens, welcher mit der 11. und 26. Inf. Div. und der 13. Cav. Div. die Verbindungsstellung zwischen dem Großfürsten Thronfolger und Radetty bei Slatarita und Elena besetzt hielt, waren sowohl in Bezug auf Radettys Uebergang als auch an sich nur von

geringer Bedeutung.

.Am 6. und 7. Januar wurden aus der ganzen Frontlinie, von Kesorova

im R. bis Elena im S., kurze Vorstöße nach D. und S. gemacht.

Am I. Flügel geht Ob. Papow mit 3 Comp. 43., 2 Esc. 13. Ul., 1 Sft. 13. D.=R. und 1 Batt. 11. Brig. von Resorva auf der Dsmanbazar=Straße vor und zerstreut einige Banden Irregulärer. — Eine Gesammtgruppe von 3 Colonnen geht aus der Linie Kesorova—Novoselo—Slatariza in der allgemeinen Richtung nach SD. auf etwa Tagemarschweite vor, zerstört die dort durch bewaffnete Einwohner und Irreguläre vertheidigten Dörfer und Weiler und treibt die Viehheerden ein. Der Gesammtverluft dieser Colonnen, welche zusammen 4½ Bat. und 3 Esc. ftark waren, belief sich nur auf 32 Köpfe. — Auf einen unvermuthet starken und nahe vor den Vorposten liegen gebliebenen Widerstand, stieß Ob. Krassowsky, welcher mit den Kgtrn. 42 und 102, 1 Esc. 13. Drg., 1 Esc. 13. Hus., ½ Sst. 13. D.-K. und 2 Gesch. von Bebrova aus die befestigte Stellung von Achmedli und Dewitza-mohila — Vorposition zum Demir Kapu-Paß nach Slivno — angriff. Die dort liegende Türkische Brigade verwehrte bis zum 6. Abends in hartnäckigem und zum Theil auch offensiv geführtem Kampf das Vordringen Krassowsky's; dieselbe zog sich aber doch während der Nacht in der Richtung auf Slivno zurück, ohne weiter verfolgt zu werden. Ruff. Berluft: 210 Köpfe. Türkischer: 270 Todte. —

Nach S. endlich, gegen den Twardika=Paß, stieß von Elena aus Ob. Schulgin mit Rgt. 103 über Kisla bis zur Paßhöhe vor, hinter der ein schwaches

Türkisches Detachement in einer befestigten Position lag. —

Sämmtliche Detachements waren bis zum 9. wieder hinter die alten Borppostenstellungen zurückgezogen worden, so daß die Vorstöße selbst an den beiden Stellen, an welchen sie auf den Feind gestoßen waren, ohne Wirkung blieben.

Ehe wir zur Darstellung der weiteren Operationen übergehen, müssen wir in einem kurzen Rückblick die allgemeine Situation im ersten Drittel des Januar striren.

Der Kriegsrath in Constantinopel scheint nach der Capitulation Osman Pascha's und nach der letten mißglückten Offensive Suleiman Pascha's am unteren Lom folgende Grundanschauungen für die Beränderung des Operations= planes gehabt zu haben: Die Offensive gegen den Lom ist vollständig aufzugeben und für das Festungsviereck die reine Defensivtendenz anzunehmen, wobei Bazardschik, mit einer starken Besatzung, als vorgeschobener Posten vor der Nordostfront möglichst lange zu halten ist. Alle auf Grund dieser Tendenzveränderung entbehrlich werdenden Kräfte werden schleunigst aus dem Festungs= viereck herausgezogen, um im Verein mit allen noch fertig gewordenen Reserve= Truppen unter Suleiman Pascha bei Philippopel und Tatar-Bazardschik eine Hauptarmee zu formiren, die zunächft als Soutien für die im Etropol= und Schipka-Balkan stehenden Armeen dienen soll. — Für den ungünstigen Fall des erzwungenen Rückzuges der Schipka-Armee erscheint die in Philippopel stehende Hälfte der Haupt-Armee immerhin noch in der Lage, durch Bahntransport und Marsch rechtzeitig Adrianopel besetzen und die zurückgeschlagene Schipka-Armee dort aufnehmen zu können. Der etwa erzwungene Rückzug der Westarmee kann am Trajansthor von der anderen Hälfte der Hauptarmee aufgenommen und, je nach der allgemeinen Situation, auch nach Adrianopel, oder von Tatar=Bazard= schift nach Süden, weitergeführt werden. Zum Schutz der Pässe des Kütschüt-Balkans ift unter Mehemed Ali eine verhältnismäßig kleinfte Armee bei Slivno aufzustellen, welche ein Vordringen auf Adrianopel im mittleren und unteren Tundschathal zu verwehren und mit dem Rückzug der Schipka=Armee auch nach Adrianopel sich heranzuziehen hat. — Unter der Annahme der Unmöglich= keit, daß eine der Balkan-Armeen zur Capitulation gezwungen werden könne, und der Sicherheit, Adrianopel, welches gut ausgebaut und artilleristisch hin= reichend armirt war, unter allen anderen Umftänden noch rechtzeitig erreichen zu können, scheint man geglaubt zu haben, von der sofortigen starken Besetzung dieses letten Bollwerks vor Constantinopel Abstand nehmen zu können.

Anfang Januar waren die Truppenverschiebungen aus dem Festungsviereck nach Slivno und in das obere Marikathal in anerkennenswerth schneller Weise schon ausgeführt, so daß Suleiman Pascha bei Tatar=Bazardschik rechtzeitig zur Aufnahme der Armee Schakir Pascha's bereitstand, ebenso wie Mehemed Ali Pascha bei Slivno einem Uebergangsversuch hätte rechtzeitig- entgegentreten

können. —

4. Gurkos Operationen vom 6.—13. Januar 1878.

Die Operationslinien, welche aus dem Gebiet des oberen Isker südostwärts nach dem der oberen Marika hinüberführen, concentriren sich in letzterem bei Tatar-Bazardschik, von drei Hauptrichtungen her, und führen dann auf beiden Ufern der Marika in je einem Strange nach Philippopel, dem nächsten Operationsziel Gurkos, weiter.

Die mittlere Hauptlinie Sosia—Tatar=Bazardschik führt von Sosia auf die n. Wasserscheide der beiden Flußgebiete über Vakarel, 38 km, nach Ichtiman, 17 km, von dort über den Kaputschik-Baïr, mit der Engpaß-Position des Trajansthors, 14 km, über Vejtrenova, 15 km, hinunter auf dem 1. Mas

rika-Ufer nach Tatar-Bazardschik, 24 km.

Die rechte Rebenlinie zweigt sich von der Hauptlinie unweit Sosia nach S. hin ab und tritt bei Pusta-Pasarel, 23 km, ins enge obere Iskerthal ein, dem sie auswärts folgt über Kalkovo, 10 km, durch die Position von Zlastuschan, 8 km, nach Samakow, 8 km. Bon hier biegt sie scharf nach D. um,

Linke Umgehungs-Colonne. Linke Zeiten-Colonne. 61. Fürft Swintepel Mirski II. Sm. Shuitnikow. Stärke-Rachweis ber Colonnen. 30. Inf. Div. = 12 Bat.: 8500 Combatt. Rgt. 33, 34, 36; 4. Sch. Brig.; IX. Bulg. Bat.; 23. D. I. Batt. 9., IV. Batt. 14., I. Geb. Batt.; 1. Comp. 5. 🥰 14 Bat, 6 Sft., 3 Batt., 1 Sapp.: Comp.: 10 500 Comb Unter Commando Mirskis haben beibe Colonnen, junächst vereint, von Travna über den Top Digpo: poljana - Pag nach Selci hinabzusteigen und über Guzovo von SD. her ben Rücken ber Schipka - S sition. anzugreifen. Beschaffung genügender Zahl Packpferde und deren Aust Die Div. erhielt am 4. in Tirnova den Befehl, sofort zur Colonne Mirski zu stoßen; dieselbe war nach keiner Richtung bin für den Uebergang speciell vorsbereitet bricht iedoch sofort auf und er-Im Allgemeinen waren pro Gewehr 100 Patronen und, gleich bei ben einzelnen Truppentheilen, pro Kopf 1—4 Bi beschafft worden. bereitet, bricht jeboch sofort auf unb er-Concentration der Truppen in Travna. reicht am 4. Drenova. 22 km. Avantg., Ob. Krok: 4. Sch.:Brig.; 2 Sft. 23. D.=Ras.; IX. Marsch nach Travna. 16km. I. Geb. Batt. Als Arbeits-Commando: die Sapp. mit 201 Action während des 5. Jan. garen. Groß: 3 Sft. 23. D.-R.; Rgt. 33, 34; IV. Batt. 14.; A I. Batt. 9.; 1 Sit. 23. D.-A. Aufbruch mit Tagesanbruch; ununterbrochener Marsch bie Paghöhe, 20km, und nach Abstieg bis Selci, 10km, die Avantgarde um Mitternacht anlangt. Anietiefer Schnee. Batterien bes Gros hatten ben Kamm nicht ersteigen können. Die burch Rgt. 33 noch verstärkte Avantgarbe rückt a Marsch nach Selvi, 30km, ber boppelt Dobrinamkamm, Absall ins Tundscha-Thal, vor. Rgt. 34, schwierig, weil auf schmalem Wege die **6.** IX. Bula. bleiben in Selci. Colonnen des Gros passirt werden mussen. 10 Uhr Antreten ber Avantgarbe und zwar: 5 Sp Abzweigung der Rgt. 118, 119, 5. Sft. Sch. Brig.; Rgt. 83 und 34; I. Geb. Batt. Elis Gross 23. D.=R. unter Schnitnikow als eigent= Rat. 36, 117, 120. liche linke Seiten=Colonne. Nach einem unbebeutenben Scharmutel mit Baschibozu 12 Uhr Aufbruch nach Maglisch. 4 Uhr gegen Mittag Gornj-Guzovo, später Dolnj-Guzovo besett. Entwicklung gegen bie n. bes Orts besetten Höhen. I., III. 119. jum Frontal= 9 Köpfe. Rachts geht die Nachricht vom Ober-Commando ein, i Angriff, II. 119. und Kas. zur Umgehung ber r. Umgehungs-Colonne Alles gut gehe; in Folge bessen ber I. feindlichen Flanke. 6 Uhr Rück-7. alle Vorbereitungen zum Angriff auf Schipka-Dorf für den zug der Türken in das durch drei Re-Morgen getroffen und an Schnitnikow ber Befehl zur ti douten befestigte Maglisch, deren Erstürmung dieselben jedoch nicht abwarten. Diversion auf Kazanlik geschickt. Rückzug ber Türken in der Richtung ihrer r. Flanke.

Ruff. Berluft: 25 Mann. Erbeutung

einer Masse Patronen.

Ober-Commando und Centrum. Gl. Radehhy.

Inf.:Div.; Agt. 35; bie Positions-Artillerie im Schipka-Paß; 2 Comp. 2. Sapp. Lat., — Esc., ?Batt., 2 Comp.: 11000 Combatt.

Total ber Süb-Armee: Bat., 14 Esc., 5 Batt., 5 Comp.: 46 000 Combatt.

Rechte Umgehungs-Colonne.

16. Inf. Div.; 9., 11., 12. Sch. Bat.; I.—VI. und X. Bulg. Bat. 9. D. R. R.; Ural Sft.; Commando berittener Bulgaren; IV. Batt. 16.; II. Geb. Batt.; 2 Comp. 4. Sapp. 22 Bat., 8 Sft., 2 Batt., 2 Comp.: 16000 Combatt.

Frontal = Demonstration vor der Schipka= Position.

Von Selensbervo und Toplisch über Markovi Stolov hinunter nach Imetli, und über Schenovo zum Angriff von SW. her auf den Rücken der Schipka-Stellung.

Befehl des Ober-Commandos: Linski hat wegen doppelt großer Distanz frühg. Stobelew erst am Nachmittag des 5. den bergang anzutreten. Angriff beider Colonnen am 8. stattzusinden.

Stobelew traf bei Ankunft in Selvi gar keine Borbereitungen vor. Er mußte alle Lastthiere und beren Ausrüstung erst beschaffen; es gelang ihm auch, die Berpflegung für 12 Tage in Gabrova sicher zu stellen.

Avantg. Im. Stoletow: 1 Comp. 12. Sch.; 2 Comp. Sapp.;

Gros: 1. Staffel: I., II. 64.; 9. Sch.; Rgt. 63; III., IV., V.,

Avantgarbe und rechte Flankenbeckung brechen Nachmittag 4 Uhr aus Toplisch auf; 1. Staffel bes Gros folgt unmittelbar, die 2. mit

2. Staffel: 1. Brig. 16. Inf. Div.; 11. Sch; X. Bulg.;

3 Comp. 12. Sch.; III. 64.; I., II. Bulg.; Ural-Sst. R. Flankenbeckung gegen Kaloser: 2 Sst. 9. D.-K.

Concentration der Truppen in Toplisch und Gabrova.

Manhaditura har Trant

Beobachtung ber Front.

Tagemarsch=Diftance.

Früh 6½ Uhr erst erreicht Têten Comp. die Paßhöhe, 10km; Rachmittag 4 Uhr ist die Avantgarde bei Markovi Stolov und am Karadja-Berg, nur 6km w. der 1. Flügelposition der Türken auf

Dasselbe.

Allgemeine Situation am Abend,

ber das Ober-Commando zu dieser Zeit

6 Bat., 1 Sst. u. Batt., 2 Sch.:Comp. sind Imetli, 10km sw. Schipka.

20 Bat., 5 Sst., 1 Batt., 1 Sch.:Comp. sind Dolnj:Suzovo, 10km sö. Schipka.

Bwischen beiden Orten liegt nur eine Distance k 17km auf sast offener Thalsohle, durch deren tite die Verbindungen von Schipka nach Raklik sühren.

Die Fühlungsaufnahme ist von keiner der plonnen erstrebt worden; die äußeren Flanken rselben erschen ungefährdet.

Früh 6 Uhr erreicht die 1. Staffel des Groß Markovi Stolow. Zum Schutz der L. Flanke der marschirenden Theile besetzen 12. Sch. und I. Bulg. den Karadja-Berg nach D. hin.

10 Uhr Aufbruch mit den Sapp., Rgt. 64 und 63 und Urals Sst. nach Imetli, aus welchem die Türken gegen Sapp. offensiv vorgehen. Die Infanterie nimmt eine n. Imetli gelegene Borsposition, welche durch eine mit Peabodygewehr ausgerüstete Comp. 63. dauernd besett wird.

Türken ziehen sich in der Dunkelheit auf Kazanlik zurück, so daß Imetli in der Nacht ohne weiteren Verlust besetzt werden kann.

Ruff. Berluft: 140 Köpfe.

VI. Bulg.; II. Geb.-Batt.

bem kahlen Berge, concentrirt.

IV. Batt. 16.; 4 Sft. 9. D.-R.

Am Abend trifft Im. Strukow mit 1. Drg. und 1. D.=R.=Rgt. in Gabrova ein.

8. Jan.

Linke Beiten-Colonne. 6m. Schnitnikem.

Rgt. 118, 119; 1 Sft. 23. D.=R.=Rgt. 6 Bat., 1 Sft. = 4300 Combatt.

Linke Umgehungs-Colonne. Cl. Fürft Swiatopol Miroki II.

Rgt. 33, 34, 36, 117, 120; 4. Sch.=Brig.; IX. Bulg. Bat.; 23. D. R. R.; I. Batt. 9., IV. Batt. 14.; I. Geb. Batt. 1. Comp. 5. Sapp.

20 Bat., 5 Sft., 8 Batt., 1 Sapp. Comp.: 14 700 Combatt

9 Uhr Vorm. Eintreffen bes Befehls

zum Vorgehen auf Kazanlik.

In Maglisch bleiben zur Sicherung gegen Esti Bara und Slivno jurud III. 118., 1 Zug D.=R. 11 Uhr mit 119. und 7 Comp. 118. nach Kazanlik abmarschirt, welches, 2 Uhr Nachm. ohne Widerstand besetzt wird.

In den Lazarethen 1200 verw. und kranke Türken; Auffinden zahlreicher

Mundvorräthe.

Sicherheitsmaßregeln gegen Adrianopel, von wo nach Aussage ber Bulgaren 10 000 Türken zu erwarten seien.

Nach Eski Zara wirb ½ Sst. vor= geschickt.

Angriff auf Janina und Haskiöj.

Janina liegt 4 km, Haskiöj noch weitere 2 km ö. D. 🖼 Hastiöj auf der Hauptstraße von Schipka Dorf nach Razantit 5km von beiden entfernt.

Mirsti formirt sich in drei Treffen zum Angriff:

1.. Treffen: Sch.: Brig.; L. Geb.: Batt.

2 Treffen: Rgt. 33.

3. Treffen: Rgt. 34, 36, 117.

In Guzovo verbleibt Rgt. 120.

Angriffe auf Janina und Hastiöj gelingen ohne Schwiers bei schwacher gegnerischer Bertheidigung. Während berselbe gang eines Befehls Radchtys zum Angriff, der schon mitte Abschiden von 2 Sst. zur Verbindung mit St

Zwischen Hastidj und Schipka haben die Türken mehrere hoher Grabhügel ftart befestigt und besett. Gegen biefe wird gegangen, und zwar von Haskiöj aus als l. Flügel bie Scha mit Batt., ö. bavon als r. Flügel Agt. 33. Drei feindliche Pofil werden erstürmt; 33. Rgt. kommt jedoch ins Stocken; zu Unterstützung wird vorgezogen Rgt. 34, zu ber der Schutzen Rg Borstoß des l. Flügels glückt mit der Erstürmung einer Po von brei feuernden Geschüßen. Türken 100 Gesangene und 200 🎗

Aus der sehr stark befestigten Stellung der Türken f. Schipka stoßen dieselben mächtig gegen Russ. Centrum und r. ? vor. Abwehr gelingt in hartem Kampf. Einbruch ber Racht bi ben Kampf. Bei ben Russen starke Erschöpfung, Munitionsme drohender Proviantmangel, daher Nachts Besestigung der gehall Stellungen, beren vorberfte nur 200m vom Feinde, und St ziehen von 2 Bat. 120. aus Guzovo.

Melbung der precären Situation and Ober-Commands Befehl an Schnitnikow zur Absendung eines Agts. zur Berfis

des I. Flügels.

8 Uhr Eintreffen des Befehls von Mirski. Sammeln bes zur Sicherung nach Außen auseinandergezogenen Rgt. 119. 7 Comp. 118. bleiben in Razanlik. Abrücken von 119 in die Direction auf Schipka. 11 Uhr Eintreffen bes Befehls, das Rgt. nach Guzovo zu dirigiren. Halten bes Rgis., weil von Schipka her zahlreiche Schwärme Baschibozuks auf Kazanlik hin schwärmen, die, durch 118. 9. Jan. mit Feuer empfangen, in Richtung auf Esti Zara weiter ziehen.

Eintreffen bes Rgt. 119 nach beenbetem

Rampf in Guzovo.

Während der Nacht leichtes Geplänkel in den vorderen tionen. Mit Tagesanbruch verstärken die Türken das Feut sonders gegen den Russ. I. Flügel, der durch $2^{1/2}$ Bat. 117. ver wird, mährend 1/2 117. zum r. Flügel vorgeht. Ein sehr Türk. Offensivstoß wird zurückgeschlagen; ber Ruff. I. Flügel nach, bringt den Schipka s. umgebenden Wald hierdurch in Besitz, so daß bald barauf, nach Erstürmung einer mit 2 armirten großen Reboute, auch ber größte Theil des Dock Mirstis Besit gelangt. Im Besit ber Türken bleiben nur das Lager mit Reduit und eine Redoute, welche Werke von Flanken aus von 11—2 Uhr unter Feuer genommen 3 Uhr wird die Parlamentärflagge von den Türken gezeigt.

Berluft der Colonne am 8. und 9.: 2100 Köpfe.

Ober-Commando und Centrum. Gl. Radebky.

Schipla-Baß; 2 Comp. 2. Sapp.

L, — Esc., ? Batt., 2 Comp.: 11 000 Combatt.

Total der Süd-Armee: k, 14 Esc., 5 Batt., 5 Comp.: 46 000 Combatt.

Situation beim Ober:Commanbo. ndung eines Befehls an Mirski zum Angriff; solcher von Stobelew, der ja geringere Diftanz legen gehabt, von selbst unternommen werden wird als selbstverständlich angenommen.

Uhr wird Mirskis Gefecht gesehen und gehört; obelew her werben nur wenige Schüffe gehört. Eintreffen der Melbung Stobelews, daß er nicht n werde. 3 Uhr Abschicken ber Einverständnißng an Skobelew und Befehl, beim Angriff auf ben r. Flügel vorzuziehen.

md welche Schwächung der Frontalposition der

wird nicht bemerkt.

hts Eingang der Meldung Mirskis, daher Entzu bessen Degagirung um 12 Uhr die Frontalanzugreifen, unter ber Boraussetzung, baß in Stobelew in Besitz von Dorf Schipka gea sein würde.

el und Sturm verhindern ein Erkennen bes Bganges bei den Umgehungs-Colonnen.

Formation der Sturm Colonnen.

R. Sturm: R. Seiten : pt=Colonne. Colonne. Colonne. **Rgt.** 55 I. 35. Rgt. IL 56. Rgt. ws den Trancheen 1. und 4. 5. u.6.Comp., Nicolas = Revoute €ф., Comp., Chausseevor, und 7., 8. Comp. Sch. und 3 Sch. = Comp., 2. Comp., II., dann I. u. III. | · 3. Comp.

Allgemeine Reserve: I., III. 56. Rgt. Uhr Antreten ber 7 Sturm-Compagnien aus ben ken; die ber beiben Reben-Colonnen müffen balb e Chauffee hinüber, so daß dort in dichtester porgestürmt wird und unter bedeutenden Verluften ben Türk. Borlinien genommen werden.

bes Vorziehens von I. und III. 55. und I. 56. mmöglich, die 3. Linie zu erringen; man muß sich

m Festhalten ber 2. Linie begnügen.

hr Einstellen des Türk. Feuers, Beginn des Rückind gleichzeitige Capitulations-Erklärung, überburch Im. Stoletow von ber r. Colonne.

M. Verlust: 1700 Köpfe. 50% Off., 38% Leute.

Estalverluft vom 7.—9.: 2 Gen., 133 Off., 5464 M. capitulirten 41 Tabors (25—32000 Köpfe) mit eschützen.

!Stärke der Türken in den einzelnen Positionen ist senau festgestellt; es scheinen jedoch gewesen zu sein: Bak 11 000 Mann, in Schenovo 12 000 Mann, hipta 9 000 Mann.

Rechte Umgehungs-Colonne. Gl. Skebelem II.

.= Div.; Rgt. 35; die Positions-Artillerie im 16. Inf.=Div.; 9., 11., 12. Sch.=Bat.; I.—VI. und X. Bulg.= Bat.; 9. D.-Kas.-Rgt.; Ural = Sst.; Commando berittener Bulgaren; IV. Batt. 16.; II. Geb. Batt.; 2 Comp. 4. Sapp. 22 Bat., 8 Sft., 2 Batt., 2 Comp.: 16 000 Combatt.

> Während bes Frühmorgens Säubern ber Umgegenb s. Ametli. 9 Uhr wird bie 2. Brig. 16. Inf. Div. mit 2 Sft. Ras. dort concentrirt. 11 Uhr meldet die Besatzung des Rarabja-Berges, daß sie Mirstis Colonnen ö. Schipka in die Ebene hinabsteigen sehe. Stobelew glaubt jedoch, daß dies die herangekommenen Verftärkungen der Türken seien, glaubt sich auch noch von W., von Kalofer her, bedroht, be= festigt in Folge bessen Imetli und melbet an das Ober-Commando, daß er vor Abend nicht concentrirt sein könne, und daß er auch noch der obigen Gründe wegen erst am 9. angreifen könne. — Durch zahlreich vertheilte falsche Biwakfeuer und Musik glaubt er ben Gegner über seine Stärke täuschen zu können.

> Abends 6 Uhr Eintreffen des Agt. 61, 11. Sch.=Bat. und I. Bulg., für welches lettere II. und X. Bulg. in der Rarabja=Position geblieben sind. Rgt. 62 hat unter bedeutenden Anstrengungen IV. Batt. 16. nach Markovi Stolov geschafft und erhält Befehl, die Geschütze oben zu lassen und möglichst

rast nadzukommen.

Nachts trifft Gl. Dochturow mit 1. Drg. und 1. D.-K. ein; am 9. früh auch noch 1. UL-Rgt.

2km sw. Dorf Schipka liegt Schenovo, bei welchem befestigten Dorf ca. 12 000 Türken im Lager sich befanden. Um bei einem Angriff von W. her nicht zwischen zwei Feuer zu kommen, griff Skobelew nicht, wie befohlen, Schipka, sondern zunächst Schenovo an.

1. Treffen. Ob. Gf. Tolstoi: 9., 11. Sch. Bat., zwischen beiden II. Gcb.:Batt., hinter den Flanken V., VI. Bulg.; Reserve: ein combinirtes Bataillon Rats. 63, mit Peabody=

Gemehren ausgerüftet.

2. Treffen. Gm. Stoletow: III., IV. Bulg., 63., 2. Sapp., Comp.

Gen.=Reserve. Gm. Grentwift: 61., 64. Rgt.; später noch 62. Rgt.

1. Cav. Div. sucht vom r. Flügel aus Verbindung mit Mirsti

L. Flankenbeckung auf Karadja=Berg greift event. ins Gefecht mit ein.

In Imetli bleiben I. Bulg., 1. Sapp.=Comp. —

Bon 10—11 Uhr wird vom 1. Treffen hinhaltendes Feuer= gefecht geführt, weil Gen.=Res. noch nicht concentrirt. Gegen den I. Flügel richten Türken verstärktes Feuer, gegen welches das Peabody-Bat. vorgezogen wird; gegen eben dahin vorbringende Cavallerie werden 4 Sft. 9. D.-R. geschickt. I. 61. muß zur Verstärkung bes l. Flügels vor. Nach und nach fließt ganzes 63. ins 1. Treffen ein, von beffen l. Flügel ein isolirter, aber glücklicher Borftoß gemacht wird. 1Uhr sollen II.63. und V. Bulg. gegen ben vor Schenovo gelegenen Wald vorstoßen. II. 63. versagt hierbei zweimal. — Eintreffen ber Melbung Mirstis, bag er Schipta genommen.

Nach Vorziehen auch noch 64. Rgts. in 1. Linie allgemeiner Sturm um 13/4 Uhr auf Schenovo, ber glückt. Rächste Ber= folgung burch 1. D.-A. — Bald barauf Einleitung ber Capi: tulation Wessal Paschas, ber sich verpflichtet, auch die übrigen Theile seiner Armee in Dorf und Paß Schipka zur Capi-

tulation zu bewegen. — Verlust: 1387 Mann.

geht über die 1000 m hohe, südliche Wasserscheide, die Belina mogila hinunter nach Banja, 25 km, um von da, in einer mittleren Entsernung von nur 7 km, parallel mit der Hauptlinie, im Maripathal abwärts zu führen, über Simtschina,

28 km, nach Tatar-Bazardschit, 24 km.

Die linke Nehenlinie führt von Petrischevo aus im engen Topolnikathal, l. Nebenfluß der Marika, über Poibren, 12 km, Mohovo, 7 km, Tscherrovo, 10 km, Semetli, 20 km, abwärts auf die Hauptlinie, welche sie nach weiteren 6 km kurz vor Tatar-Bazardschik erreicht. Von Tscherovo aus führt eine 14 km lange Verbindungslinie im Tscherovo-dere-Thal hinüber zur Hauptlinie, in den Rücken der Trajansthor-Position.

Als äußerste linke Nebenlinie, fast ganz schon in der Richtung R. nach S., zieht sich von Otlukiöj aus ein Weg im Ludjanathal abwärts über Budovo, 6 km, Karaglar, 14 km, Abdulare, 8 km, mit einer Gabelung r. über Denis-

Beglü, I. über Tschernagöl nach Tatar=Bazardschit, 15 km.

Die Entfernung von Tatar-Bazardschik nach Philippopel beträgt 36 km; auf dem l. Ufer der Marika führt in reiner Thalebene eine Chaussee zwischen beiden Orten, während Straße und Eisenbahn auf dem rechten User mehr oder minder eingeklemmt sind zwischen dem Fluß und den Nordabhängen der Despotoplanina, von welcher bezw. 12 und 5 km westlich Philippopel die Stara-rieka und der Dermen-Dere zur Marika sließen, so zwei Querabschnitte in der Thaleniederung bildend. —

Aus diesen Terrainverhältnissen mußte sich naturgemäß der Operationsplan Gurkos entwickeln zu einem concentrischen Vorgehen gegen Tatar-Bazardschik, bei welchem die Türken in ihrer vermuthlichen Hauptposition am Trajansthor umgangen werden konnten, und in weiterem, zu einer parallelen Operation auf den zwei Straßen nach Philippopel, zu dessen Erringung auch noch auf die Mitwirkung Karzows von Karlovo her, 54 km n. Philippopel, zu rechnen war.

Nach dieser Disposition im Allgemeinen nahm Gurko am 6. Januar seine Operationen wieder auf, nachdem er in Sosia zurückgelassen hatte den Gm. Arnoldi mit der 2. Brig. 1. G.=Inf.=Div., dem 4. Huf. und 4. Ul.=Rgt., 2 halben Batt. 1. G.-Art.-Brig. und der 8. rt. Batt. In der Zeit vorgreifend, um dann die Darstellung der großen Operationen nicht zu unterbrechen, berichten wir hier schon, daß Gm. Arnoldi sich gegen S. und SW. durch vorgeschobene Detachements in Radomir, 40 km, und Köftendil, weitere 35 km, sicherte. Am 24. Januar wurde jedoch die in Köstendil stehende Esc. 4. Ul. durch ein von Egri Palanka gekommenes Türkisches Detachement — 3 Bat., 4 Esc., 1/2 Batt. — vertrieben, und mußte sich bis Radomir zurückziehen. Am 25. ging, unter Gm. Bar. Meyendorf, ein Detachement, — 1 Bat. Ismailow, 2 Bat. G.-Jäger, 2 Esc. 4. Ul., 1½ Batt. — über Radomir auf Köstendil vor, drückte am 28. die Türk. Vorposten aus der Höhenstellung von Koniavo und vom 1. User der Struma zurück, um am 29. durch einen Angriff auf Front und Flanke die Türken aus Köstendil wieder herauszuwerfen. Kuff. Verlust: 10 Köpfe. Türk Verluft: 150 Tobte (?) und 100 Gefangene.

Der Gang der Operationen Gurkos ist auf Seite 424—427 tabellarisch

dargestellt.

5. Ruffischer Operationsplan vom 13. Januar 1878.

Vor dem weiteren Verfolgen der Operationen Gurkos erscheint es geboten, die Directiven einzuschieben, welche das Armee-Ober-Commando am 13. Januar von Kazanlik aus erließ, nach denen mehrfache Umänderungen in der Zusammen-

setzung und Führung der einzelnen Armeetheile eintraten. Wir geben diese Directiven nur ihrem allgemeinen Inhalt nach wieder.

1. Rach der vorauszusetzenden Einnahme Philippopels hat Gurkos Armee-Abtheilung als "Rechte Colonne" sich über Haskiöj auf Demotika, s. Adrianopel, zu dirigiren; in den Verband derselben hat die Colonne Karzow baldmöglichst einzutreten, wobei aus den 5 Cavallerie-Regimentern der letzteren

eine besondere Diviston unter Gl. Stobelew I. zu formiren ift.

2. Die "Mittlere Colonne", — bei welcher das Armee=Ober=Com=mando, — dirigirt sich von Kazanlik über Eski Zara, Trnovi, Hermanli auf Adrianopel. Die Avantgarde derselben, — 16., 30. Inf.=Div. ercl. 1 Rgt., 3. Schüz.=Brig. ercl. 1 Bat., 4. Schüz.=Brig., 1. Cav.=Div. ercl. 1. Hyt., 18 zunächst über den Balkan herabgekommene Geschütze — unter Gl. Skobelew II., tritt am 15. den Vormarsch an, in der Vorhut die 3 Cav.=Reg. unter Gl. Struckow. Das Gros, — 2. und 3. Grenadier=Div. — unter Gl. Ganetity solgt am 14. von Gabrova aus, hat beim Transport der Artillerie aller voraus=gegangenen Truppentheile über den Paß zu helsen und sich s. des Passes brisgadenweise in Marsch zu setzen.

3. Die "Linke Colonne", — 9. und 14. Inf. Div. mit 23. Don-Ros. Rgt., — unter G. Radetsky, tritt mit der Avantgarde am 14. an und geht über Eski Zara, Jeni Zara, Jamboli, im Tundschathal abwärts auf Adrianopel. Der Großfürft Thronfolger giebt die bei ihm stehenden 3 Rgt. 8. Cav. Div. an

diese Colonne ab.

4. Die "Linke Seiten=Colonne" — 11. und 26. Inf.=, 13. Cav.=Div. — geht über den Twarditza=Paß, besetzt Slivno und Jamboli, mit Detachements auch Kasan und Karnabad, und sucht über Aidos die Berbindung mit Gl. Zimmer= mann auf; auch ist an der Küste Burgas zu besetzen. Nach beendetem Gesangenen= Transport rückt die 24. Inf.=Div. zur Colonne.

5. Die "Destliche Armee-Abtheilung" des Großfürsten Thronsolgers schreitet zum allgemeinen Angriff der Linie Rustschut—Osmanbazar, wobei zusnächst die Besitzergreifung von letzterem und von Rasgrad herbeizuführen ist;

auch muß die Bahn Rustschut-Schumla besetzt werden.

6. Die "Armee=Abtheilung der untern Donau", Gl. Zimmermann, hat Bazardschick und die Bahn Varna—Schumla in ihren Besitz zu bringen und die Fühlung mit der linken Seiten=Colonne herzustellen.

7. Für die Schipka=Position wird Gm. Laschkarew als Commandant er= nannt. Die Bulgarische Legion bleibt in der Gegend von Tirnova. Die 2. Inf.=

Div. und noch andere Truppen thun Etappendienst. —

Aus diesen Directiven ist klar zu ersehen, daß das Armee-Ober-Commando zur Zeit ihrer Aufstellung noch nicht wußte, daß die Hauptarmee des Gegners noch bei Philippopel stand; dasselbe setzte vielmehr voraus, daß diese Armee bei Adrianopel stehe, wollte gegen dieselbe im Marita = und Tundscha-Thal gleich= zeitig vorgehen und die Verbindung mit Constantinopel bei Demotika unterbrechen. —

6. Gurkos Operationen vom 14. bis 22. Januar 1878.

Auch Gl. Gurko hatte bis zum 13. Abends noch keine Klarheit darüber gewinnen können, wie viel Türkische Truppen vor ihm auf dem Rückzug begriffen waren; trotz bedeutender Marsch-Anstrengungen einzelner Infanterie-Truppentheile in den letzten beiden Tagen, trotz vollständig hinreichender Masse Cavallerie, war es ihm nicht gelungen den in sehr geschickter und durchaus geordneter Weise sich zurück-

	Pinke flügel-Colonne. 61. Far. v. Krüdener. 3. GInfDiv. 2. Brig. 5. InfDiv. ercl. 1 Bat. Ngts. 124. 24 Bat. 1., 2. Brig. 2. G CavDiv. 4. DrgNgt. 1 Sft. 21. DRN. 1 28. seringelner Batterien ber 3. GArtBrig., 5. und 31. ArtBrig., 5. und 31. ArtBrig., 3uf. 58 Geschütze.	2/3 Batt. 5. Art.=Brig. 6 Bat., 1 Batt.	Ober-Commands. Sl. Suris. Sesammtstärke der Operal Colonnen: 66 Bat., 43 Esc., 148 Sesch., 2 Sa ca. 55 000 Combatt.
Disposition.	Colonne ist am 11. in Otlukiöj zu concentriren; Vormarsch auf Tatar-Bazardschik und vom 13. an Bedrohung des seindlichen Rückzugs auf der mittleren Operationslinie in r. Flanke und Rücken.	hovozurUnterstützung	•
Da- tum. 6. 3an.		Auf bem Marsch von Lutikovo über ben Baba Konak=Paß nach	
7.	In Rakovişa: 1. Brig. 2. G.:Cav.:Div. u. G.:Hust. Rgt. In D.:Komarşi, Hauptquartier: 2. Brig. 5. Inf.:Div. und die Mehrheit der Geschütze.	Dolnje-Komarţi.	Durch Cav. wird von aus festgestellt, daß kein The nach Rabomir gestohenen zweiter nach S., sondern da auf Samatow weiter gezoge
8.	Eingang bes Befehls bes Ober-Commandos vom 6.	Eingang des Befehls des Ob.=Cdos. vom 6.	Befehl an Schuwalow, mit der Inf. Balmen zu fo
9.	Concentration ber Colonne. In Karlievo, 7km s. Tschelopets, auf Otlukiöj hin, als vorgeschobener l. Flügel: 124. Rgt., 1 Sft. Kas. In Tschelopets auf rückwärtigem l. Flügel: 1. Brig. 2. G.=Cav.=Div. In Poibren, vorgeschoben vor dem Gros: 2. Brig. 2. G.=Cav.=Div., 2 Esc. 4. Drg.=Rgt. In Metschka, als Gros: 3. G.=Inf.=Div, 2 Esc. 4. Drg.=Rgt., 3 Sft. Kas., 26 Geschütze. In Petrischevo, als 2. Staffel des Gros: 2. Brig.	Marsch bis Petri= schevo.	
10.	5. Inf.:Div. mit 32 Geschützen. Dic Türken räumen Otlukiöj und die Stellungen im Topolnita:Thal, zum Theil noch während der Nacht zum II., wodurch Krüdener veranlaßt wird,	Marsch nach Poibren, woselbst 2 Esc. 4. Drg. als Avig.=Cav. zur Colonne treten.	Abrücken aus Sofia. Der Meldung Weljaminom Befehl an diesen, in best Stellung die Einwirkung walows abzuwarten, welche sohlen, 1 Agt. von Ichtimat Banja zu schicken, um Türken zug von Samakow zu verlegt

flügel-Colonne.

l. Weljaminem.

1/3 2., 1/3 5. G. etd. Batt.
1/2 8. D. Raf. Batt.
1/2 Feld Bug. Batt.
14 Gefcfthe.

6500 Combatt.

ofia nach Samatow zum Abschneiben er Radomir ausgewichenen Theile . Bom 12. an Cooperation wit d weiteres Borraden über Banja.

rung 2 Gec. G.-Manen am 5. von diche Besehung von Kallova schon rückt Rachm. von Sosia ab — Cavallerie und Artillerie egel. ibet Kallova noch beseht.

Rallova geräumt, bas 5 km ö. ges igen besept. ta Pasares.

geht mit ber Inf. und Art. bet vertreibt Gegner von Tichamurli . Nichtung. Groß erreicht Kaltova.

1. Brig. 1. G. Inf. Div., G. Sch. Brig. und Art.

angeblich 15000 M. und 28 Geich. in einer vorbereiteten Stellung von Schirotidol, I. Fligel, über Zlatutschan bis Novoselo, r. Flügel. Angriff hiersgegen erst 2 Uhr Nachm. Radischewsti demonstrirt mit 4 Bat., I Sst. vor Front und l. Flügel; Tscherebin greift mit 4 Bat. und 5 Sst. Novoselo an. Rampf kommt mit einbrechender Nacht zum Stehen, da Allrien durch Parlamentär eine anscheinend officielle Rachricht über den Abschluß einer Bassenruhe überreichen. — Ansfrage hierüber nach Sosia. — Russ. Berlust: 149 Löpfe.

Buf Div. bis Balarel; bie Abrige

9 Uhr Abends geht Gurlos Befehl ein. Türfen räumen in der Racht jum 11. die Stellung vollständig und haben sich durch eine bewußte Fälschung Zeit jum Ridzug verschafft.

426 Linke Slügel-Colonne. Si. Bar. v. Arudener. 1., 2. Brig. 2. 6.-3. G. Inf. Div. Cav.-Div. Batterien und Theile 2. Brig. 5. Inf.-Div. 4. Drg.=Rgt. einzelner Batterien 1 Sft. 21. D.=R.=R. excl. 1 Bat. ber 8. G.-Art.-Brig., Rgts. 124. **26.** 5. und 31. Art.=Brig. 2 = 34. Buf. 58 Weschütze. 24 Bat. 24 E8c. ca. 20 500 Combatt. folgende Märsche anzuordnen: 1) 1. Brig. 2. G. - Cav. - Div. nach Avratalan, 30km ö. Tschelopet, um von da als äußerster L. Flügel nach S. vorzugehen. Bur directen Verfolgung des Feindes gehen vor: 2) Dic 4 Sst. Kas. und 2 Esc. 4. Drg. über Otlukiöj 11. aufs l. Ludjana-Ufer in der Richtung auf Popnişa und Strieliza, 10 resp. 12km sö. Otlukiöj, und 3) bie 2. Brig. 2. G.=Cav.=Div. auf bem r. Ludjana= Ufer nach Budovo. 4) Inf. bleibt im Bormarsch auf Otlukiöj, welches mindestens burch 1 Rgt. 3. G.-Inf.=Div. zu er= reichen ist. Gegen die von den Türken besetzte Stellung Popnişa—Strjelnişa gehen in der Richtung der Front Thal abwärts, mahr= vor von Otlukiöj die Kas. und 2 Esc. 4. Drg., hinter scheinlich auf dem 1. sich 1 Rgt. 3. G. : Inf. : Div. Zur Umgehung der r. Flanke geht die 1., zu der der 1. Flanke die 2. Brig. 2. G.-Can.-Div. vor. **12.** Bon der Inf. erreichen: 8 Bat. 3. G.:Inf.-Div. und 124. Agt. Otlukiöj, 4 Bat. 3. G. : Inf. : Div. Budowo. Tête 2. Brig. 5. Inf. Div. erreicht Metschka.

Linke Neben-Colonne.

61. v. Schilder-Schuldner.

1. Brig. 5. Inf.=Div. ²/₂ Batt. 5. Art.=Brig. 6 Bat., 1 Batt.

ca. 4000 Combatt.

Ober - Commands. 61. Sutks.

Gesammistärke ber Operein Colonnen:

66 Bat., 43 Esc., 148 Gefc., 2 Ge ca. 55 000 Combatt.

Marsch in der Rich= tung auf Mohovo und

Ticherovo. — Das Tagesziel ist nicht bestimmt anzugeben.

Eintressen des Ober-Comm in Ichtiman.

Von hier an bewegt Gurko zumeist mit der A Colonne Schumalow vor un stellenweise persönlich Anad zur möglichsten Beschleunign Borbewegung der Truppen, einzelner Truppentheile.

Marich im Topolnika-Ufer bis Lesischevo, 15km von Wohovo.

Türken räumen während des Tages, zum Theil aber auch erst. in der Nacht, die Stellung und ziehen sich in den Richtungen auf Philippopel und Tatar= Bazarbschik zurück. Die verfolgenden Kas. und Drg. sind nur noch im Stande 126 Gfg. einzubringen. — 2. Brig. 2. G. = Cav. = Div. wird in der Richtung auf Philippopel nach Kurukiöj, 22km nw. Philippopel, birigirt, die 1. Brig. nach Alifaffioj, 8km w. Kurutiöj. 3 Sft. Kas. werden zur Aufnahme der Kühlung schik hinter das Groß mit Karzow auf äußersten 1. Flügel nach Kara Musta= 13. salar dirigirt. 8. G. - Inf. - Div., 124. Rgt., 2 Esc. 4. Drg. und 1 Sst. Kas. sollen Denis-Beglü, 2. Brig. 5. Inf. Div. mit der Art. so rasch wie möglich Otlus jest noch nicht ers fiöj erreichen.

Avantgarde der 3. G.-Inf.-Div. stößt bei Abdulare noch auf einen schwachen Widerstand, erreicht ihr Marsch= ziel und schiebt noch 2 Bat. bis Hobschäftiöj, 4km n.

Tatar=Basardschik vor.

Auch die anderen Colonnentheile erreichen im all= gemeinen ihre Marschziele.

Beränderung der Marschbirection nach

D., hinüber ins Ludjanathal, welches bei Karaglar erreicht wird, so daß die Co= lonne in der Richtung auf Tatar - Bazard= Arübeners kommt. Die Gründe dieser Verschiebung sind bis kennbar gemacht morden.

Allgemeine Situation Abend.

Tatar : Base Dict vor stehen w. die Avantgarbe malows, n. bie Krübeners, der Groß dicht dahinter.

Die sehr verstärkte Weljaminows steht auf de marichstraße bes r. Marita nach Philippopel. Sinter & steht Schilder.

Die 3 Brig. 2. G. : Can. stehen n. der Straße Tain zarbschik—Philippopel, diel.M Brig. (2.) so, daß Philippopal N. her in einem Tagemans reichbar ist.

Noch ist ein Festhalten Abschneiben des feindlichen jugs an keiner Stelle gen Die Türken setzen ben 3m auf beiden Straßen nach 🗱 popel fort.

rum - Coloune. Staf Sannelen.

in. S.-Capp.-Bat.
1 Sapp. Bat.
2 Sapp.-Bat.

1 Batt. 1. G.: Art..Brig. 2. G.:Art..Brig. 3. 6. Leib.G. rtb. Batt. 68 Gefdilge.

4 000 Combatt.

Rechte Slügel-Colonne. 61. Meljaminon.

2 Bat. 121. Rgte. 122., 123. Rgt. 8 Bat. 7 Sft. Rant. Raf.:Brig. 1/3 2., 2/3 5. G. rtb. Batt.
2/3 8. D.-Raf.-Batt.
1/2 Felb-Fug-Batt.
14 Gefcfite.

ca. 6500 Combatt.

Colonne von Tasáfösen unb Patarel und Angriss auf die von Türken voraussichtlich gehaltene Position am Trajans: Bormarich von Sofia nach Samatow jum Abichneiber bes Rildzugs ber über Rabomir ausgewichenen Theile ber Armee von Sofia. Bom 12, an Cooperation mit

burch Parlamentär eine anscheinend officielle Rachricht über ben Abschluß einer Waffenruhe überreichen. — Ansfrage hierüber nach Sofia. — Ruff. Berlust: 149 Köpfe.

tf Div. bis Bakarel; bie übrige

9 11hr Abenbö geht Gurtos Befehl ein. Türken räumen in der Nacht zum 11. die Stellung vollständig und haben sich durch eine bewußte Fälschung Zeit zum Rückzug verschafft.

Can. Div. 8. Suf. Dib. Batterien und Theile 2. Brig. 5. 3nf.-Div. excl. 1 Bat. Rgts. 194. 4. Drg.-Rgt. 1 Sft. 21. D.-R.-R. einzelner Batterien ber 8. G. Art. Brig., 5. unb 81. Art. Brig. 26. 24 Bat. Buf. 58 Ørfcbage. 24 E#c. ca. 20 500 Combatt.

1. Brig. 5. 3uf.-Div. 1/2 Batt. 5. Art. Brig. 6 Bat., 1 Batt. ca. 4000 Combatt.

folgende Märiche anguordnen:

1) 1. Brig. 2. G. Cav. Div. nach Apraialan, 30km ö. Tichelopek, um von ba als äußerster l. Flügel Tscherovo. — Das nach S. vorzugehen.

Bur birecten Berfolgung bes Feinbes geben vor: 2) Dic 4 Sit. Ras. und 2 Esc. 4. Drg. über Otlukisi aufs I. Lubjana-Ufer in der Richtung auf Popniga und Strieliga, 10 resp. 12km fo. Otlutioj, und 3) die 2. Brig. 2. S.-Cav.-Dio. auf dem r. Ludjana-

Ujer nach Bubovo.

4) Inf. bleibt im Bormarfc auf Dilutioj, welches minbeftens burch 1 Rgt. 8. G.-Inf. Div. gu erreichen ift.

Marsch in ber Rich tung auf Mohovo un Tagesziel ift nich bestimmt anzugeben.

Gegen bie von ben Türken bejette Stellung Bop- Marich im Topolnita niba-Strielnita geben in ber Richtung ber Front Thal abwärts, mahr vor von Otluköj die Kas. und 2 Esc. 4. Drg, hinter scheinlich auf dem t sich 1 Rgt. 3. G. Inf. Div. Zur Umgehung der r. Ufer dis Lesischevo Flanke geht die 1., zu der der l. Flanke die 2. Brig. 15 km von Mohovo 2. G. Cav. Div. vor.

Bon ber Inf. erreichen: 8 Bat. 3. G.:Inf.:Div. und 124. Rgt. Otlufioj, 4 Bat. 3. G.:Inf.:Div. Budowo. Tete 2. Brig. 5. Inf.:Div. erreicht Metfchta.

Türlen raumen mabrend bes Tages, jum Theil! aber auch erft in ber Racht, bie Stellung und ziehen Marschirection nach sich in ben Richtungen auf Philippopel und Tatar: D., hinüber ins Bazardicit zurud. Die verfolgenden Kal. und Drg. sind nur noch im Stanbe 126 Gfg. einzubringen. — bei Raraglar erreicht 2. Brig. 2. G. Cav. Div. wirb in ber Richtung auf Wirb, so daß die Co-Bhilippopel nach Kuruliöf, 22km nw. Philippopel, lonne in der Richtung duf Latar Bazard: fioj. 3 Sft. Raf. werben jur Aufnahme ber Guhlung mit Karzow auf äußersten I. Flügel nach Kara Mustas falar birigirt. 8. G. - Inf. : Div., 124. Rgt., 2 Esc. 4 Drg. und 1 Sft. Kas. sollen Denis Beglü, 2. Brig. 5. Inf. Div. mit ber Art. fo rafch wie möglich Dilutibi erreichen.

. G.-Inf.-Div. ftogt bei Abbulare en Wiberstand, erreicht ihr Marico. 2 Bat. bis Hodichalidi, 4km n.

i L Colonnentheile erreichen im allgemeinen ihre Marichgiele.

Beränderung ber

D., hinüber ins Ludjanathal, welches auf Tatar Bazarb: Arfibeners fommt. Die Granbe biefer Berichiebung find bis jest noch nicht er-

fennbar gemacht morben.

Allgemeine Situation Abenb.

Dict vor Tatar : B ftehen w. bie Avantgar walows, n. bie Krübener ber Gros bicht babinter.

Die sehr verstärkte Weljaminows steht auf marichstraße bes r. Mari nach Bhilippopel Sinter fieht Shilber.

Die 3 Brig. 2. G. C fteben n. der Straße Ti 2. 3. . 5 jardicil-Bhilippopel, bic Brig. (2.) jo, daß Bhilipp N. her in einem Zagem reichbar ist.

Roch ift ein Festhalten Abichneiben bes feinblichen jugs an feiner Stelle gegis Die Türken setzen den Ruch auf beiben Straßen nach Phil popel fort.

Ħ

11

Centrum - Colonne.

61. Graf Shumalow.

L.G. - Inf. -1 Batt. 1. Y.= 3. Brig. 2. G.: Cav.:Div. Art.=Brig. Div. (y...Sapp.=Bat. Bal-Div. 2. (1). - Art. - Brig. 1 Sapp.>Bat. 3., 6. Leib. . rtt. 8. Drg.=Ngt. L-Brig. 2 Sapp.=Bat. Batt. 12 Esc. B Bat. 68 Gefdüte.

ca. 24 000 Combatt.

Rechte Hügel-Colonne.

61. Weljaminow.

2. Bat. 121. Rgts. 122, 123. Rgt. 8 Bat. 7 Sft. Kaul. Kas.-Brig. 1/2 2., 2/3 5. (1). rtb. Batt.
2/3 8. D--Ras.-Batt.
1/2 Feld-Fuß-Batt.
14 Geschüte.

ca. 6500 Combatt.

Balmens Vorposien melben Vorm., daß der Feind Trajansthor geräumt habe und daß der Marsch Inf.=Colonnen auf Straße Samakow—Banja geswerde. 11 Uhr Abmarsch Balmens nach Vjetreswelches 8 Uhr Abends erreicht wird. Nachts gehen willen vor auf Hauptstraße nach Bosula, welches est, und nach r. über Sarambeg nach Simischina, est vom Feinde besetzt gefunden wird. — 2. G.:Inf.s. erreicht Ichtiman und werden die Rgt. Moskau, exceicht Ichtiman und werden die Rgt. Moskau, vadier und Paul mit 26 Geschützen in der Nacht bis Kaputschik vorgetrieben, während Rgt. Finnland, Banja detachirt, wegen Verirren des Bulg. Führers, in icht erreicht.

Die Räumung der Türkischen Position wird erst Mittags bemerkt. Rachm. 5 Uhr rückt Radischewski in Samakow ein, während Tscheredin, von Novoselo aus 5 km sö. vorgehend, den Wasserscheidepunkt an der Straße Samakow—Banja erreicht, der schon 11 km hinter ersterem liegt.

Zum Schutz gegen Dubnita, woselbst noch Feind sein soll, Detachirung der Cav. nach dieser sw. Richtung hin.

Bortreiben von 2 Esc. nach Simtschina, 2 Esc. auf ula, moselbst Widerstand geleistet wird, und 1 Esc. bie Richtung auf Tscherovo. Erst Nachm. rückt men mit Groß der Cav. nach Bosula, von wo Türken zurückziehen, ab.

Infanterie: Ausbruch 10 Uhr Borm.; 5 Bat. creen 6 Uhr Abends Bjetrenova und werden sosort Simtschina auf die r. Operationslinie dirigirt, auf die Tête Set Kast — Gesammtmarsch von 36km — Racht erreicht. Auf der Centrumlinie erreichen, nach m Marsch, 3 Bat. und 2 Batt. Bosula. 4 Bat. eren Bietrenova.

Nach Heranziehung ber Cav. aus der Richtung nach Dubnita und Belassung 1 Sft. in Samakow Vormarsch der ganzen Colonne dis Banja, woselbst Rgt. Finnland schon eingetroffen war. Dasselbe tritt unter das Commando Weljaminows.

3. Brig. 2. G.: Cav.: Div. marschirt ö. nach Tscherna: ab, burchquert so den Rayon Krüdeners und tritt in bindung mit der 1. Brig. bei Alisakiöj, erscheint also hier an abgetrennt von der Colonne; ebenso tritt Roskau und 1 Bat. G.: Grdr. in Simtschina resp. Rasi unter Besehl Weljaminows.

Die Avantgarde besetzt Habschili, 4km w. Tatarsardschift, während zu den 3 Bat. G.-Grdr. und Rgt. is in Bosula noch herankommen 1. Brig. 1. G.-Juf.. und G.-Sch.-Brig.

Marsch bis Simtschina und dort Bereinigung mit ben 5 Bat. 2. G.=Inf.=Div., so daß die Infanterie der Colonne auf 17 Bat. angewachsen ist.

ziehenden Gegner zum Stehen zu bringen oder gar ihm den Rückzug vollstän= dig zu verlegen. Letteres zu können erwartete er mit Sicherheit am 14., und waren alle Befehle zur Umftellung Tatar=Bazardschiks schon gegeben, als in der Nacht zum 14. das Aufflammen der Stadt an verschiedenen Stellen zeigte, daß die Türken wiederum rechtzeitig der Umgarnung sich zu entziehen gewußt hatten. Am Morgen des 14. fanden die Spitzen Schuwalows und Krüdeners die Stadt vollständig verlassen, waren aber nicht mehr im Stande festzustellen, auf welcher der beiden nach Philippopel führenden Straßen die Hauptmasse der Türken den Rückzug angetreten hatte; daß dieser auf Bahn und Straße des r. Ufers vornehmlich stattfand, wurde erst gegen Mittag vom 1. Ufer aus bemerkt durch die Spipen der Cavallerie des Im. Klodt, welcher am frühen Morgen unter seinem Commando in Tschernagöl vereinigt hatte die 1. und 3. Brig. 2. G.-Cav. Div., ½4., 8. Drg.=Rgt., 6. G.=Don.=Batt. und 16. rt. Batt. Diese Division hatte sich von Tschernagöl über Dugankiöj nach der Chaussee ö. Tatar-Bazardschik in Marsch gesetzt und versuchte auf dieser Philippopel zu erreichen, hoffend, so den Rückzug der Türkischen Colonnen abschneiden zu können, welche auf dem r. Ufer in ihrer Bewegung noch sichtbar waren. Eine auf dieses Ufer dirigirte Esc. fand keine Uebergangsstelle; die Division selbst jedoch wurde 3½ Uhr hinter Hadschi=Ali=Dermen, 4 km w. Philippopel, durch Artillerie vom r. Ufer aus beschoffen, und versuchte dann die Verbindung mit der 2. Brig. 2. G.= Cav.=Div., — welche von Kurukiöj über Tscheperlü, nach einem leichten Gefecht mit Tscherkessen, vorgegangen und vor der Nordfront Philippopels durch 3 Bat. und 1 Batt. festgehalten worden war — herzustellen. Die so in den Händen Klodts vereinigte Cavallerie zog sich mit Einbruch der Dunkelheit in Biwaks mit Vorpostensicherung zurück, und zwar r. 6 Esc. Drg. mit 2 Gesch. bei Hadschi Ali Dermen, 1. die 2. Brig. mit 2 Gesch. bei Saridscha, 6 km nw. der Stadt, und hinter der Mitte dieser Vorposten in Köstekiöj die 1. und 3. Brig.

Hinter dem r. Flügel dieser Cavallerie war bis zum Abend in Tschelepika, 3 km n. der Chaussee und 16 w. Philippopel, angelangt Krüdener mit 3 Rgt. 3. G.=Inf.=Div., Rgt. 124, 3 Bat. 2. Brig. 5. Inf.=Div., 4 Sft. Kas. und 36 Gesch. Die Colonne Schilder war bis Dugankiöj, 10 km nö. Tatar=Bazardschift gelangt. Zwischen Dugankiöj und Tschelepita, aber mehr j. an die Chaussee heran und auf derselben stand die Hauptmasse Schuwalows, welcher aus Tatar = Bazardschik sofort zur Verfolgung vorgebrochen war. während des Marsches dorthin, von der Spitze seiner Avantgarde — G.=Scht.= Brig., Rgt. Paul und 2 Batt., in der Höhe von Adakiöj, auf dem r. Ufer 20 km ö. Tatar-Bazardschik — eine Annäherung Türkischer Truppen an dieses Dorf von S. und D. her bemerkt worden war, hatte Schuwalow die ganze Avantgarde excl. 1½ Batt., ohne Rücksicht auf Kälte (6°) und Flußbreite, aufs r. Ufer hinüber geworfen, und so die Besetzung Adakiöjs durch die Türken verhindert. Die 3 Rgt. 2. G.=Inf.=Div. waren an der Chaussee echelonnirt stehen geblieben, Front nach Philippopel, hinter sich in Konare-Duvankiöj die letzte Staffel der Colonne, 1. Brig. 1. G.=Inf.=Div., Rgt. Litthauen (v. d. 3. G.=Inf.=Div.), 4 Batt. und 1 Comp. G.=Sapp. —

In Tatar-Bazardschik war Weljaminow mit den ursprünglichen Truppen seiner Colonne zurückgeblieben. — Endlich hatte auch Karzow die Fühlung mit Gurko erreicht. Derselbe war erst am 12. von Karlovo aufgebrochen und hatte mit seiner Tête am 14. Karatoprak, — 34 km Marsch, — von Philippopel 24 km n., erreicht. —

Suleiman Pascha hatte am 14. seine ganze Armee, ca. 100 Tabors, in

und bei Philippopel concentrirt, schien aber mit derselben seinen Rückzug am 15. auf Adrianopel fortsetzen zu wollen, zu dessen Sicherung, auf dem r. User, er eine starte Arrieregarde, 30 Tabors mit 20 Gesch. und einiger Cavallerie, in der Stellung Baschalik-Dermen. — (l. Flügel) Karatair — Radikiöj — Airanli, (r. Flügel) an der Maritza zurückließ. Diese auf dem r. User der Stara-rjeka gelegene Position ist durch diesen Fluß in der Front geschützt, hat vor ihrem I. Flügel auf dem I. User noch eine starke Vorposition in Kari-Dermen, und die Flügel der Hauptposition angelehnt an das Gebirge resp. an die Maritza.

Hinter dieser Position liegt in mittlerer Entsernung von 8 km. eine ebenso starke durch den Dermen=Dere gebildete Position, mit dem Dorf Dermendere am Gebirge, Ivermelet im Centrum und der r. Flügelanlehnung an der Marika. Endlich bildet, nach weiteren 15 km nach D., also auch ö. Philippopel, der Tschepelü dere eine dritte und letzte Rückzugsposition mit dem Centrum in Stanimaka, über welches, im Tschepelüthal auswärts, die Hauptrückzugslinie nach S. ins Gebirge sührt. Auch zweigt sich von hier aus nach D. noch eine südliche Rebenlinie sür den Rückzug nach Adrianopel, über Ketenlik und Karadschakar ab, während die nördliche Hauptlinie dieser Richtung über Papaschli, Haskiöj und Hermanli führt.

Zur Sicherung Philippopels gegen N. war nur eine schwache Besatzung

in dem auf dem 1. Marita=Ufer gelegenen Stadttheil zurückgeblieben.

Am Frühmorgen des 15. bemerkten Schuwalows 8 Bat. in Adakidj, (r. Ufer) den Beginn des Rückzugs der Türken aus der Stara=rjeka=Stellung, der aber sofort zum Stehen kam und zur Gesechtsentwickelung führte, als die G.=Sch.=Brig. r., Rgt. Paul I., um 8 Uhr, gegen Kadikidj vorrückten, wobei durch die Entwicklung einer stärkeren Masse Türken aus Kari=Dermen, die r. Flanke dieser Bat. so gefährdet erschien, daß ein weiteres Vorgehen aufgegeben werden mußte, selbst nachdem aus der Reserve auf der Chausse, am I. Marika=ufer, das Rgt. Grenadiere zur Unterstützung über die Marika gekommen war. Auch veränderte die auf demselben Wege erfolgte Ankunft des Rgt. Moskan gegen Mittag die Situation gar nicht, welche durch Schuwalow mit Willen hin=gehalten wurde, in leichtem Feuergesecht, da derselbe die Ankunft Welsaminows aus Tatar=Bazardschik, zur Umgehung des seindlichen L. Flügels, abwarten wollte.

Von dem Rest seiner Colonne war das an der Tête auf der Chaussee befindlich gewesene Rgt. Finnland bis in die Höhe von Airanli vormarschirt, schwenkte von dort $11^{1/2}$ Uhr r. nach der Marika auf Airanli hin, ein, um von hier hinter den r. Flügel des Feindes zu gelangen. Um dieselbe Zeit war auch die 1. Brig. 1. G.-Inf.-Div. auf der Chaussee bis in die Höhe von Abakiöj gelangt und schwenkte von da auch nach der Marika hin r. ein, von deren I. Ufer aus, ö. Adakiöj, sie ein stehendes Feuergefecht gegen die r. Flanke der Position von Kadikiöj führte. Noch im Laufe des Abends jedoch rückte diese Brig. bis an die Rordfront Philippopels und trat dort unter Krüdeners Com= mando. — Da Weljaminow nicht zur erwarteten Zeit erschien, ging das Rgt. Paul 4 Uhr Nachmittags gegen Karatair vor; die Türken räumten die ganze Posi= tion und wurden von der eben eingetroffenen Kas.=Brig. Welsaminows, zu der noch das 9. Ul.=Rgt. gestoßen war, kurz verfolgt. Die Inf. Weljaminows gelangte noch während des Abends bis Karatair. Das Rgt. Finnland war gegen 4 Uhr in den Besitz von Airanli gekommen, warf noch Abends 2 Bat. weiter nach S. an die Bahnlinie, den Rückzug der Türken von Kadikiöj, heran, war aber auch nicht in der Lage denselbeu vollständig aufzuhalten. ihm traf noch während Abend und Nacht die Infanterie der Colonne Schilder

ein, welche, durch Gurko in ihrem Marsch nach Philippopel aufgehalten, nach

Airanli dirigirt worden war. —

Von der Cavallerie Klodts war die Brig. Krasnow, — zu welcher noch 1/2 4. Drg. von Schilder und 2 Sft. 34. D.-Kaj. von Krüdener her 'ges stoßen waren — vor der Rordfront Philippopels stehen geblieben, dis 3. G.-Ins.-Div. $11^{1/2}$ Uhr dort anlangte, nach leichtem Widerstand in den n. Stadtstheil eindrang, wegen abgebrannter Brücke in den Haupttheil auf dem r. User jedoch nicht kommen konnte.

Die 2. Brig. 2. G.=Cav.=Div. suchte in der Richtung auf Tscheperlü die Verbindung mit Karzow auf, während Klodt selbst mit der 1. und 3. Brig. 2. G.=Cav.=Div. auf dem 1. User weiter nach D. vorgegangen war, und bei Persilkiöj und Manutköj die Mündungsstrecke des Giopsu erreicht hatte, ohne

dabei auf irgend einen Feind gestoßen zu sein.

In der Racht dringt noch 1 Esc. G.=Drg., welche bei Abakiöj die Durchs fuhrtung der Colonne Schilder unterstützt hatte, überraschend in den Haupttheil Philippopels, r. Ufer, ein und veranlaßt die vollskändige Räumung desselben.

Das Resultat des Tages war Russischerseits zunächst die Erkenntniß, daß auf dem l. User kein Feind mehr sei. Auf dem r. User hatte die seindliche Arrieregarde sich dis in die Position von Dermendere zurückzezogen. Daß Suleiman Pascha sich noch mit seiner ganzen Armee zwischen dem Dermen=Dere und Tschepelüdere besand, und zwar am Anstieg des Gebirges in den Orten Dermendere, Markova, Belastiza und Karaghatsch, mit der Front nach R. und nur am starken l. Flügel Front nach W., daß ferner derselbe entschlußlos zwisschen Annahme der Schlacht und Fortsetzung des Rückzugs über Stanimaka schwankte, war nicht erkannt worden, hauptsächlich darum, weil die Cavallerie, ercl. der Welsaminows, nur auf dem l. User geblieben war, und nicht versucht hatte, ö. der Stadt über den Fluß zu gehen. —

Gurko disponirte daher für den 16. den Angriff auf die Dermendere-Position durch die Colonnen Schuwalow, unter dessen Besehl noch Weljaminow und Schilder-Schuldner traten; die Colonne Krüdener sollte sich Philippopels vollständig bemächtigen, nach S. vordringen und so die Rückzugslinien des Gegners aus der Dermendere-Stellung nach D. abschneiden; die Cav.-Div. Klodt scheint ans

gewiesen worden zu sein, durch Krüdener Befehle zu empfangen.

Truppen = Eintheilung Schuwalow's zum Angriff auf die Dermenderes Stellung:

L. Flügel.	L. Centrum.	R. Centrum.	Vorgezogener rechter Flügel.
Gl. v. Schilder=	Sm. Elis.	Gm. Etter.	Gl. Weljaminow.
Schuldner.	Rgt. Moskau und	Rgt. Paul und	2/3 Rgt. 121, 122, 123,
Rgt. Finnland, 17,	©.=S ф.= B rig.,	Grenad. mit 1	
18, 2 B att.	1 Batt.	Batt.	9. Ul.=Rgt., 2 Batt.
Von Airanli die	Die Bahn entlang	Ueber Izlatrap	Am Gebirge lang auf Der=
Marița abwärts	, , , •	auf Ivermelik—	
um event. hinter		Medschkür.	des feindlichen I. Flü=
den r. Flügel der			gels.
Türken zu gelan=			
gen.			

Aus dieser Disposition ist ersichtlich, daß Schuwalow den stärksten Widersstand bei Ivermelik—Medschkür voraussetzen zu dürfen glaubte.

Um 8 Uhr treten die Colonnen an; gegen 11 Uhr stößt r. Flügel vor

Dermendere auf starken Widerstand, der sich 3½ Uhr zur Offensive, mit drei mißglücken Attacken, umwandelt. Zur Verstärkung wird 6 Uhr Abends aus den gegen Mittag in Ivermelik und Medschkür ohne ernsten Widerstand angelangten Centrum-Colonnen, welche nunmehr die Front nach S. gewendet und als Reserve sich etablirt haben, Rgt. Moskau abgeschickt. Noch vor Eintressen dieses Rgts. räumen die Türken Dermendere, 600 Todte zurücklassend. Versolgung sand nicht statt. Russ. Verlust: 72 Köpfe. Gegen 1 Uhr hat I. Fügel den unteren Dermendere überschritten, schwenkt r. ab und gelangt über Medschsür, mit der ihm von hier noch zugewiesenen Verstärkung durch Rgt. Grenadiere, erst Abends nach Komat, 3 km sö. Medschskür und ebensoweit nö. Dermendere, auch ohne anderen als leichtesten Widerstand gesunden zu haben. —

Rach Herstellung der zerstört gewesenen und einer zweiten Brücke gelangen im Laufe des Nachm. mit Krüdener die 2. Brg. 3. G.=Inf.=Div. und 1. Brg. 1. G.=Inf.=Div. ohne Kampf in den Besitz des s. Haupttheiles von

Philippopel und gehen von dort nicht vor. —

Die Drg.=Brg. Krasnow hat 4 km ö. Philippopel eine Fuhrt über die Marika gefunden und schafft mit der noch hinzugekommenen 2. Brg. 2. G.= Cav.=Div. die 1. Brg. 3. G.=Inf.=Div. über den Fluß. 4 Uhr Nachm. Voll= endung des Ueberganges. Die G.=Cav.=Brg. bleibt in der Rähe der Fuhrt auf der Chaussee nach Papaschli (Adrianopel) zurück, während Krasnow mit den anderen Truppen nach S. auf Straße Philippopel—Stanimaka vorgeht und zu= nächst mit der Drg.=Brg. Pascha=Mahale, 6 km sö. Philippopel, erreicht und von dort den Rückzug starker Türk. Colonnen aus den f. und sw. vorgelegenen Orten nach Stanimaka fieht; gegen den nächstgelegenen südlichen, Karaghatsch, bringt er 1 rt. Batt. in Position. Die Türken entwickeln sich mit 18 Ge= schützen und starker Infanterie gegen Krasnow, der die Ankunft der Infanterie abwartet, die, mit Anbruch der Nacht an der Batt. angelangt, nach kurzem Feuergefecht mit II. und III. Litthauen das Dorf und beide seitwärts gelege= nen Batterien erftürmt; eine noch f. des Dorfes gehaltene feindliche Höhen= position wird durch I. und IV. Keksholm gestürmt. Trot des um 1 Uhr Nachts errungenen vollständigen Besthes von Karaghatsch zieht Krasnow alle Truppen, bis auf 2 Esc. Drg., von dort nach Pascha=Mahale zurück, weil er aus den vor der Front und r. Flanke in großer Nähe befindlichen Biwaksfeuern erkennt, daß er in die Mitte der sich nach Stanimaka zurückziehenden Haupt= Armee, welche nunmehr Halt gemacht habe, geftoßen sei. Sein Verlust betrug 277 Köpfe.

Die 1. und 3. Brg. 2. G.=Cav.=Div., am unteren Giopsu, scheinen wäh=

rend des ganzen Tages in Unthätigkeit geblieben zu sein. —

Der Haupterfolg des Tages war aus der Borbewegung Krasnows hervorsgegangen, da durch dessen Angriss auf Karaghatsch der weitere Kückzug des größeren Theils der Armee Suleimans zum Stehen gebracht worden war; dersselbe war zwischen Weljaminow von W. und Krasnow von D. eingeklemmt auf der Linie Dermendere—Warkova—Belastika—Karaghatsch, und hatte vor dem I. Flügel dieser nach R. gerichteten Front Schilder stehen. Der kleinere Theil der Armee hatte in Külkelene und Vodina die Kückzugslinie nach Stanimaka und dieses selbst noch erreicht.

Im Laufe des 16. Januar waren von der Colonne Karzow das 9. Drg.= und 30. D.=K.=Ngt. in Philippopel angelangt, und wurden dieselben weiter nach Pascha=Wahale dirigirt, um von dort am 17. mit der Brg. Krasnow als Cav.= Div. Stobelew I. vereint, auf die seindliche Kückzugslinie Stanimaka—Ketenlik

einzuwirken. Durch die Direction dieser Division auf die südliche der beiden nach Adrianopel sührenden Rückzugslinien war die 2. G.=Cav.=Div. für die nördliche frei geworden, so daß dieselbe am 17. auf Papaschli hin in Bewegung gesetzt werden konnte, zugleich mit dem Auftrage der Fühlungsaufnahme mit der Avantgarde der "Mittleren Colonne" des Gl. Skobelew II. —

Während der Nacht zum 17. hatten die Türken die 2 Esc. Drg. aus Raraghatsch wieder herausgetrieben und das Dorf stark besetzt; Russischerseits dagegen war Dandeville mit der 2. Brg. 3. G.=Inf.=Div. nach Pascha=Mahale nachgerückt, und war als Reserve ihm noch die 1. Brg. 1. G.-Inf.=Div. zu= gewiesen worden. Nach einem einleitenden Artillerie-Gefecht ging Dandeville mit Volhynien r. und Petersburg l. zum Angriff auf Karaghatsch um 1 Uhr vor, der zum Stehen gebracht wurde durch das Auftreten zahlreicher Türk. Infanterie in der r. Flanke von Volhynien, die von Markova und Belastiza her sich dorthin dirigirt hatte. Nach gelungener Abwehr dieses Flankenangriffs konnte jedoch gegen 3 Uhr der Angriff auf Karaghatsch wieder aufgenommen werden, der durch Petersburg günstig durchgeführt wurde, so daß die Türken den vollen Rückzug nach Stanimaka antraten. Verluft der 3. G.=Inf.=Div. Ein gegen 4 Uhr aus Külkelene angesetzter Versuch der Türken zu einer Vorwärtsbewegung auf Karaghatsch wurde sofort zurückgezogen auf Grund der bloßen Anwesenheit der Cav.=Div. Skobelem I. und 1. Bra. 1. G.= Inf.=Div. fö. Karaghatsch. Eine weitere Berfolgung der Türken fand nicht statt; im Gegentheil blieb die Cav.-Div. bei der Infanterie s. Karaghatsch liegen. Bor der Mitte der Position Markova—Belastiza n. vorgeschoben liegt der Weiler Tschurit, der durch die Türken stark besetzt war. Gegen diesen und Belastiza sollte die durch Rat. Grenadiere und II. Moskau auf 15 Bat., 4 Esc., 1 Batt. verstärkte Colonne Schilder von Komat aus vorgehen, während Welja= ninow von Dermendere über das unbesetzt scheinende Markova am Gebirge lang in den Rücken der Türkischen Position vordringen sollte. 3/4 Moskau, Paul, und G.=Sch.=Brg. sollten in Medschkur in Reserve bleiben. läßt um 10 Uhr 17. Regt. r. gegen ben Weiler und Finnland I. gegen Bela= stiza vorgehen, welche beide Orte von circa 20 Tabors besetzt waren. kräftige Widerstand kann nicht sofort überwunden werden, zumal gegen r. Flanke von Markova aus Türk. Cav. vorgeht, die durch voreilendes 9. Ul.=Rgt. zu= rückgewiesen wird. Nach Einrücken von Rgt. 18 auf den 1. Flügel wird der für 2 Uhr vorbereitete Hauptangriff durch Schuwalow zurückgehalten, der ein solches Vorgehen Dandevilles erwarten zu können glaubte, daß für ihn selbst ohne Kampf Belastiza bald geräumt werden müsse. Als er jedoch um 3 Uhr die ungünstige Einwirkung seines Zurückhaltens auf Dandeville erfuhr, ließ er, da Weljaminow noch nicht einmal in Markova angelangt war, die Grenadiere und G.=Schützen zum 9. Ul.=Rgt. dorthin abrücken und 17. Rgt. von der Front aus vorstürmen. Die Türken fliehen nach kurzem Widerstand aus allen Theilen der Position nach S. ins Gebirge hinauf, zumal gegen 4 Uhr Belja= minow auch über Markova nach D. hin sich zu entwickeln begonnen hatte. Der ganze Verlust der Colonne Schuwalow wurde vom Rgt. 17 allein mit 80 Röpfen getragen. —

So war der Armeetheil Fuad Paschas, unter einem Verlust von 43 Gesschützen, 16 Munitionswagen und einer unbestimmten Menge Todter und Verswundeter, durch die Colonnen Schuwalow's nach S. ins Gebirge hinaufgeworfen, und durch die 3. G.-Ins.-Div. von dem Armeetheil Suleimans, der noch and 17. Abends den Rückzug von Stanimaka in der Richtung nach D., auf Ketenlik,

antrat, abgedrängt worden; nur einige Bataillone Suleimans mit 1 Batt. waren im Thal des Tschepelüsdere nach S. aufwärts gezogen. —

Gurko ließ nun die 2. G.=Inf.=Div. und G.=Sch.=Brg. in Philippopel sich sammeln, echelonirte die 5. und 31. Inf.=Div. an und w. der Straße von dort nach Stanimaka, und schob an letzteren Ort die 1. Brg. 1. G.=Inf.=Div. und 2. G.=Inf.=Div. vor. Die Anordnungen für die Verfolgung übernahm Gl. Swjätschin, der am 18., statt Krüdener, IX. Corps übernommen hatte.

Am 18. gingen 9. Ul.=Rgt. von Martova auf Jeniköj nach S., die Drg.= Brg., mit einer Avantgarde von je 1 Sft. 21. und 26. D.=K., von Stani= maka im Tschepelüthal, auch nach S., auswärts. Gl. Stobelew I. erreichte, mit 9. Drg., 30. D.=K., 2 Sft. 34. D.=K. und 1. rt. Batt., von Paschae Mahale aus am Abend des 18. Januar die Gegend sö. Ketenlik — höchstens 25 km Marsch. — Die 2. G.=Cav.=Div. erreichte, auf der Straße nach Haskiöj, nach 35 km Marsch, Tschatak. — In Karadschalar — nur 7 km vom Biwak Stobelews I. entsernt — war Suleiman am Abend des 18. angelangt, marschirte mit 35 Tabors noch in der Nacht weiter, 52 Geschütze, deren Besspannung erschöpft war, im Schutz von 5 Tabors in Karadschalar zurücklassend. Am 19. verjagte 30. D.=K.=Rgt. diese Infanterie und erbeutete die 52 Geschütze; eine weitere Bersolgung nach dieser Richtung sand nicht statt.

Die 2. G.=Cav.=Div. erreichte am 19. Haskiöj und diese stellte nach S. vorfühlend sest, daß Suleiman Pascha von Karadschalar nicht weiter nach D.,

sondern nach S., in der Richtung auf Maftanly ausgewichen sei.

Surko sistirte nunmehr die unmittelbare Berfolgung, und gewährte seinen Truppen bis zum 22. Ruhe, während Gl. Karzow von Tschukurli über Tschirpan am 21. noch Haskiöj erreicht und so die volle Verbindung mit Gurko hergestellt hatte. —

7. Die Operationen auf Adrianopel und Constantinopel.

Während bei der "Rechten Colonne", gegen das Erwarten der Directiven' des Armee-Ober-Commandos, die Zersprengung der Armee Suleimans herbeisgeführt und dadurch der Bormarsch derselben auf Demotika aufgehalten worden war, setzte sich am 14. Januar die Cavallerie der Avantgarde der "Wittleren Colonne" von Eski Zara aus in Marsch auf Adrianopel. Sm. Strukow mußte, dis zur Ankunst der "Linken Colonne" in Jeni Zara, zunächst 1. Ul.= Rgt. dorthin detachiren, so daß er, nach Adzweigung des 1. D.-R.-Rgts. nach Tschirpan, — zum Schutz der r. Flanke und Aussucien der Verbindung mitter Rechten Colonne — nur 1. Org.-Rgt. zum Vortreiben auf Adrianopel hatte.

Am 14. erreichte Strukow mit diesem Rgt. Aladagh, 45 km, ließ in der Nacht noch die 8 km s. gelegene, wichtige, und durch Türken besetzt gefundene Eisenbahnbrücke über die Marita bei dem Knotenpunkt Ternovi recognosciren, und nahm am 15., nach leichtem Gesecht, Besitz von der Brücke und Station.

In der Nacht vom 16. zum 17. erreicht Strukow Hermanli, auf der Chaussee Philippopel—Adrianopel gelegen, erwartet dort das Eintressen der 1. Stassel der Infanterie in Ternovi, und das des 1. UL-Rgts. bei sich selbst, und nimmt am 18. und 19. Besitz von Mustapha Pascha-Köprüsü und Tschirmen, 26 km w. Adrianopel.

Von der mittlerweile bis Hermanli gerückten 1. Staffel der Infanterie läßt Gl. Skobelew II. am 19. eine Expedition in der Richtung auf Haskiöj machen, um die aus 6 (?) Bat. bestehende Bedeckung eines 20000 (?) Wagen starken Flüchtlingszuges Muhamedaner, von Philippopel her, zu zerstreuen. —

In Abrianopel lagen unter Achmed Ejub Pascha 8000 Mann; Mehemed Ali Pascha hatte zwischen dem 11. und 13. seine Truppen, etwa 25 000 Mann, bei Jamboli concentrirt, war von dort nach Adrianopel ausgebrochen, und hatte am 18. Hanli Jenidsche, 20 km n. Adrianopel, erreicht, so daß vom 19. an etwa 33 000 Mann zur directen Vertheidigung dieses Plazes in ihm hätten concentrirt sein können.

Die Katastrophe Suleimans am 17. bei Philippopel wirkte aber in ihren Consequenzen sosort auf die Verhältnisse bei Adrianopel ein; die Absicht, dasselbe zu vertheidigen, wurde noch am 18. aufgegeben. In Folge dessen schwenkte Wehemed Ali Pascha an diesem Tage von Hanli Ienidsche links ab, nach Kirkis lisse, 45 km ö., und zog von dort nach der Position von Tschataldscha, der letzen Vorposition Constantinopels; ebendahin zog per Bahn die Besatung Adrianopels ab, deren Arrieregarde, nach möglichster Zerstörung des nicht mitsnehmbaren Kriegsmaterials, am 19. Abends den Plat verließ.

In der Nacht vom 19. zum 20. traf bei Strukow eine Deputation aus Adrianopel ein, um gegen die nach Abzug der Truppen sofort beginnende Anarchie die schützende Besetzung der Stadt zu erbitten. Am 20. rückte Strukow in Adrianopel ein und stellte, fast nur durch sein persönliches Ersicheinen, die Ordnung wieder her. Am 21. traf Gl. Skobelew II. ein, am 22. Rgt. 118, 11. Sch.=Bat. und ½ Batt., und nach und nach bis zum 25. auch

das Gros der Avantgarde. —

Obgleich seit dem 18. im Hauptquartier des Armee-Ober-Commandos die Verhandlungen über den, von den Türken erbetenen, Waffenstillstand im Gange waren, befahl das letztere doch noch das Vorrücken der Rechten Colonne von

Philippopel für den 22.

Gl. Gurko ließ die 31. Inf.=Div. mit dem 9. Hus.=Rgt. in Philippopel, beauftragte mit der weiteren Verfolgung der Armeetrümmer Suleimans nach S. den Gm. Tscherebin, mit dem Kas.=Rgt. Wladikawkas und 2 Sst. Kuban=Kas., von Stanimaka aus, und den Gm. Tschernosubow, mit dem 30. D.=Kas. und 9. Drg.=Rgt., von Karabschalar aus, dirigirte die G.=Cav.=Div. von Haskiöj nach Adrianopel, und trat endlich — seine r. Flanke durch die Drg.=Brg. Krasnow schützend, — mit den übrigen Truppen den Vormarsch auf Adrianopel am 22. an.

Am 24. traf die G.=Cav.=Div. in Abrianopel ein und trat von da an in den Verband der Avantgarde der Mittleren Colonne über. Die erste Staffel der G.=Inf. erreichte gleichzeitig mit dem Armee=Ober=Commando Adrianopel, die übrigen Truppen folgten allmälig dahin, bis auf die 5. Inf.=Div., welche von Mustapha=Pascha=Köprüsü nach Demotika dirigirt wurde.

Die l. Colonne hatte ihre Concentration in Jeni Zara am 20. beendet und rückte über Jamboli bis Tundscha abwärts. Die l. Seiten=Colonne ging vom 14. bis 17. über den Twardika=Paß und besetzte in Weiterem den ihr durch die Directiven vom 13. angewiesenen Rayon, ohne irgendwo auf Widerstand zu stoßen.

Die beiden Grenadier-Divisionen endlich traten am 24. ihren Vormarsch

von Kazanlik aus an. —

Strukow hatte mittlerweile am Abend des 22. den weiteren Vormarsch nach Constantinopel wieder aufgenommen. Am 23. früh erreichte er Hafsa, 24 km, in der Nacht zum 24. Baba Eski, 26 km, am 25. früh mit seiner Vorhut Lüle Burgas, 22 km, woselbst er mit der Div. wieder aufschloß. Ein Seitendetachement hatte am 25. noch die Bahnstation Pavlokiöj, 20 km sö.

Baba Esti, besetzt, und hierdurch die spätere Besitznahme von rollendem Material aus der Sackstrecke nach Dedeagatsch ermöglicht.

Nachdem Stobelew am 25. die G.=Cav.=Div. von Adrianopel aus in Marsch gesetzt hatte, — und zwar die Hauptmasse r. von Strukow über Haüre= bolu auf Rodosto, ein l. Seitendetachement nach Midia, ein r. über Demotika nach der Bucht von Enos — die r. Flanke Strukows also gesichert war, ging letzterer am 28. wieder weiter bis Büjük-Karischtiran, 20 km, nahm am 29., nach leichtem Gesecht, Tschorlu, 28 km, rücke am 30. dis vor Silivri, 44 km, und, trotz des Protestes der Türken, auf Grund der eben abgeschlossenen Wassenstellstandsbedingungen am 31. in Silivri, und am 1. Februar in Tschataldscha, 44 km vor Constantinopel, ein.

Hiermit endet die eigentliche Operation auf Constantinopel, da das Aufschließen der Colonnen und das Einrücken in die Position vor Tschataldschaschen in die Periode des Wassenstillstands fällt. —

Die Kas.=Brg. Tscherebin begann am 24. von Stanimaka aus, auf äußerst beschwerlichem Wege, ihren Aufstieg in den Despoto-dagh und Kara-Balkan im Thale des Tschepelü und stieß erft am 28. vor Tschepelü Dorf — 40 km s. Stanimaka — auf eine Türkische Arrieregarde von 3 Bat., welche sich schwach entgegenstemmte und nach einem Verlust von 169 M. sich zurückzog. Am 29. wurde der Rückzug dieser Arrieregarde — nach Uebersteigung der höchsten Gebirgsftelle, 1300 m, — vor Tschatak, 18 km, wieder festgehalten, und zer= streuten sich die Türken, nach Berluft von 111 Gefangenen, nach allen Rich= Verlust der Russen 5 M. Die 8 Sst. hatten jedoch nur noch 400 tungen. marschfähige Pferde. Trot dieser Schwäche geht Tscherebin, nachdem er sich in Tschatat den Rückzug gesichert, am 30. nach S. weiter vor, da er Nachricht erhalten, daß Suleiman mit 20000 M. bei Gümüldschina, 25 km von der Küfte des Aegäischen Meeres, stehe. Nach Ueberwindung von leichtem Wider= stand Versprengter in Palaz, erreicht er, nach 36 km, Paschawik, macht durch sein bloßes Erscheinen 2 Tabors verschwinden, biegt am 31. l. ab nach Dari= dere und erfährt dort, daß Suleiman sich schon zwischen dem 28. und 30. in der Bay von Lagos mit der Masse seiner Truppen eingeschifft habe. (Vergl. Seite 222). Ticherebin wendet sich nun zum Rückmarsch und erreicht Demotika am 7. Februar.

Sm. Tschernosubow bricht von Karadschalar, in dessen s. Umgegend seine Patrouillen bis dahin immer noch Sprengstücke der Suleiman'schen Armee ansgetrossen hatten, erst am 1. Februar auf, erreicht, ab und zu unter Geplänkel, am 4. Mastanly — 57 km Marsch — langt am 7. in Gümüldschina an, 50 km, ersährt dort den Wassenstülstand, und marschirt in die ihm angewiesenen Cantonnements ins obere Ardathal zurück. —

8. Die Operationen der Armee=Abtheilung der unteren Donau.

Auf Grund der Directiven des Armee-Ober-Commandos vom 13. Januar begann Gl. Zimmermann am 17. die Vorbewegung vom Trajanswall aus gegen Bazardschit, zum Schutz der Basis zurücklassend: in Tschernawoda 1. Bat. 66. Rgt., 1 Sft. 15. D.-R. und ½ Batt., und in Küstendsche 2 Bat. 72. Rgts. mit 1 Batt. Diese Truppen wurden am 19. und 21. abgelöst durch die Kgtr. 142 und 144 und 4 Batt. der 36. Ins.-Div.

Der Vormarsch ber Armee=Abtheilung geschah in 3 Colonnen:

L. Flügel: Centrum: R. Flügel: Im. Shukow. Il. Narbut. Il. Donaurow.

17. Inf. = Div., 1. Brg. 18. Inf. = Div., 2. Brg. 18. Inf. = Div., 11Bat., —Esc., 5½Batt. 6Bat., —Esc., 3Batt. 4Bat., —Esc., 2Batt. Nach Karagöz=Kujufu. Nach Orman=Kujufu. Nach Tschefut=Kujufu.

Diese drei Orte lagen nahe beieinander, 36 km nö. Bazardschik. Vor der Front der drei Colonnen ritt Ga. Mansei mit der 1. D.-K.-Div. und dem

7. Drg.= und 7. Hus.=Rgt.

Am 19. stößt das vor dem r. Flügel reitende 16. D.-K.-Rgt., bei Musabei, 36 km n. Bazardschit, auf 2 Esc. Egypter und 300 Tscherkessen, die sich nach kurzem Gesecht zurückziehen.

Am 20. hat dasselbe Regt. bei Jelibei wieder ein Scharmützel mit 8 M. Verlust; ebenso hat das vor dem Centrum reitende 17. D.=K.=Regt. bei Kuru=

Ormanli ein Scharmützel gegen Tscherkessen mit 3 Mann Verluft.

An demselben Tage erreicht die Infanterie ihre Marschziele und bleibt

daselbst am 21. zum Abwarten der Trains.

Am 22. Marsch ber 17. Inf.=Div. nach Karakilissa und der 18. Inf== Div. nach Tschair=Harman, beide 4 km von einander, und 14 km n. Bazard= schik. Während des Vormarsches stößt Ga. Mansei zwischen den beiden Orten auf 4 Bat., 1500 Cavalleristen und 1 Batt., gegen die er sich mit 5 Rgtr. und 4 Batt. in der Front entwickelt, während er das Org.=Rgt. mit 4 D.=R.= Batt. zur Umgehung der l. Flanke des Gegners abschickt. Die Umgehung erwirkt den Rückzug des Gegners, dem noch 18 Gefangene durch das versfolgende Hus.=Rgt. abgenommen werden. Org. und Hus. besethen Kepekscheler und Küpeleler, 12 km nö. Bazardschik. Gegen die in Karakilissa und Jelibei einrückende 1. D.=R.=Div. stößt eine starke Ausfalls=Colonne aus Bazardschik vor, welche durch die eben anlangende 17. Ins.=Div. nach kurzem Gesecht, — 30 Mann Verlust — zurückgeworsen wird.

Die Recognoscirungen der Festung am 23. und 24. hatten die Sturmsfreiheit der Werke und eine große Ausmerksamkeit der Besakung sestgeskellt; Gl. Zimmermann wollte daher zur Cernirung schreiten, und ließ vor der N.= Front in Karakilissa 2. Brg. 17. Ins.=Div. mit 16. und 18. D.=K.=Rgt. und 5 Batt., in Tschair=Harman 2. Brg. 18. Ins.=Div. mit 3 Batt. In östzlicher Umgehung nach der S.=Front wurden am 26. abgeschickt Ga. Mansei mit 7. Drg.=, 7. Hus.=, ½ 15. D.=K.=, 17. D.=K.=Rgt. und 3 rt. Batt. und

Gm. Shukow mit den 1. Brg. 17. und 18. Inf.=Div. und 6 Batt.

Nach Abrücken dieser Umgehungscolonnen fallen die Egypter aus der N.-Front aus. Den das Gesecht einleitenden Cavallerievorstoß nehmen 4 Sst. 16. und 2 Sst. 18. D.-R. mit 2 Batt. auf, attackiren auch gegen die Tete der heranskommenden Infanterie, können aber nicht verhindern, daß dieselbe sich auf einer beherrschenden Höhe verschanzt. Das voreilende Rgt. 67 ist zwar im Stande die Egypter wieder zu delogiren, wird aber durch den Angriss auf seine beiden Flügel in Gesahr gebracht, dis Rgt. 68 vom 1. Flügel aus, und später die auf beide Flügel vorgezogene 2. Brig. 18. Ins.-Div. das Gesecht zum Stehen bringen.

Als Im. Shukow, mit seiner Umgehungscolonne in Küpeleler angekommen, das Gesecht in seiner r. Flanke wahrnahm, schwenkte er sofort dorthin ein, 1. Brig. 17. im 1., 1. Brig. 18. Ins.-Div. im 2. Tressen, und wirkt, vor-nämlich durch seine Artillerie, nachdem er das schwach vertheidigte Zelendschik

genommen, so kräftig auf die r. Flanke der Türken ein, daß dieselben von einem weiteren Angriff auf die 2. Brig. 17. Inf.=Div. Abstand nehmen, und 4 Uhr Rachm. sich in den Schutz der Werke zurückziehen. Russ. Berlust 223 Köpse; Türkischer 600 (?).

Die Cavallerie Mansei's sett ihre Umgehung, welche während des Gesechts stillstand, nicht fort, so daß die ganze Besatzung Bazardschiks — 12 Tabors Egypter, 8 Tabors Türken und 1500 Cavalleristen — sich in der Nacht zum 27. ganz unbehelligt auf der Straße nach Varna zurückziehen können, 250 Schwers verwundete und 70 Kranke nebst zahlreichen Vorräthen dort zurücklassend.

Am 27. Einrücken Zimmermanns in Bazardschik und Vortreiben der Savallerie auf der Straße nach Varna dis Kujudschuk, 22 km, haldwegs Varna. Am 30. zerstört ein Detachement freiwilliger Dragoner die Bahnstation Gübedsche, 20 km w. Varna, am 31. die Telegraphenleitung Varna—Schumla. Die Zerstörung der Bahn in Gübedsche muß keine nachhaltige gewesen sein, denn am 31. wird noch das ganze rollende Waterial der Bahn von Pravady über Gübedsche nach Varna geschafft. An demselben Tage besetzt Im. Janow III. den mit reichen Vorräthen ausgestatteten Hafenort Balschik.

Am 1. Februar wird Ga. Mansei mit 7. Drg., 7. Hus., 18. D.=K. Rgt. und 13. rt. Batt. zur Besitzergreifung von Pravady abgeschickt; ihm solgt Im. Shukow mit 1. Brig. 17. Ins.=Div. In Derbendkiöj, 10 km s. Kujudschuk, stehen sedoch als vorgeschobener Posten vor Varna 3 Bat., 4 Esc., 2 Batt. Egypter, denen Mansei w. nach Hedirtsche ausweicht; er erreicht diesen Ort erst am 2. Abends, tropdem derselbe von seinem Marschausgangspunkt nur 14 km sw. entsernt liegt. Am 3. erreicht Mansei, nach 28 km Marsch, Pravady.

Am 4. wurde der Waffenstillstand bekannt. — Die volle Erfüllung ihrer Aufgabe war demnach der Armee-Abtheilung nicht gelungen. —

9. Die Ereignisse bei ber Deftlichen Armee-Abtheilung.

Die am Schluß des Jahres 1877 eingenommenen Vorpostenstellungen der Türken am Schwarzen Lom, Weißen Lom und Solenik hielten dieselben auch bis gegen den 20. Januar 1878 so besetzt, daß die ab und zu auf der ganzen Linie vorsühlenden kleinen und größeren Russischen Patrouillen, sich mit der Feststellung dieser Thatsache begnügen mußten. Bei einem solchen Vorstoß auf Ajazlar und Haidacke begnügen mußten. Bei einem solchen Vorstoß auf Ajazlar und Haben, nicht mehr activen Widerstand zu leisten, die Positionen aber nicht zu verlassen.

Gegen den 20. zogen die Türken alle vorgeschobenen Abtheilungen nach Rustschut und Schumla zurück, so daß die gegen den 25. begonnene Vorbewegung des r. Flügels der Russ. Armee=Abtheilung bei der Besetzung von Osmanbazar am 27. auf keinen Widerstand stieß. Das Centrum besetzt am 28., nach unbedeutendem Scharmützel, Rasgrad, während der r. Flügel am 29. das entsetzlich verwüstete und brennende Eski Djuma erreicht. Von hier aus werden in den nächsten Tagen auch noch Verbitza und Eski Stambul, auf der Straße Schumla—Adrianopel, besetzt, am 4. Februar aber, als über der Demarcationslinie des Wassenstillstands liegend, wieder geräumt.

10. Die Ereignisse auf ben Europäischen Reben-Rriegsschauplätzen.

a. Berbifche Ermee.

Nach Fortsetzung des Bombardements von Nisch begannen die Serben am 5. Januar ihre Angriffe auf die Vorpositionen der Festung; nachdem sie die=

selben, unter oft harten Kämpfen, bis zum 10. sämmtlich in ihren Besitz gebracht hatten, capitulirt Nisch am 11. mit 8000 Mann. (Bergl. Seite 216.) Da Serbien sich nicht mit der Unterbringung und Erhaltung der Gefangenen belasten wollte, wurden dieselben ohne Wassen außerhalb des Operations= gebiets entlassen.

Durch das Freiwerden des Belagerungs=Corps von Nisch werden nun auch Truppen disponibel, das vorher aufgegebene Kurschumlse wieder in Besitz zu nehmen — wahrscheinlich am 21. — und von hier aus über Prischtina weiter nach S. vorzudringen, wobei die Erzwingung des Durchganges durch den Paß von Katschanit, 25 km nw. Uestüb, noch vom 24. bis 27. blutige Kämpse erforderte. Endlich wird am 30. Branja, im oberen Worava=Thal, nicht ohne harten Kamps, bei welchem vier Türk. Tabors gefangen werden, eingenommen. Der von den Türken geleistete Widerstand rührte zumeist von Versprengten der Armee Schafir Pascha's und den Landsturmformationen her, welche seitens der Türkischen Localbehörden aufgestellt worden waren. (Seite 217.)

b. Anmänien.

Die Einschließung von Viddin wird im Laufe des Wonats Januar stetig enger gezogen. Am 25. und 26. stürmen die Rumänen alle vorgeschobenen Positionen in Schmirdan, Ruptscha und Kapitanowtscha, vertreiben die Türken auch noch aus den einzelnen Vorwerken und schließen die Festung auf's engste ein. (Seite 176.)

c. Montenegro.

Die activen Feindseligkeiten hatten schon seit Mitte September 1877 geruht. — Die Sicherheit der Annäherung des Friedensschlusses zwischen Ruß= land und der Türkei im Januar 1878 bewogen nunmehr die Montenegriner, das von ihnen erwünschte Küstengebiet von Antivari thatsächlich in Besitz zu nehmen, um auf Grund des Besitstandes die Friedensverhandlungen führen zu können. Am 3. Januar capitulirte denn auch die Citadelle von Antivari, so daß die Montenegriner sich nunmehr mit den freigewordenen Kräften gegen Scutari wenden können, während ein anderer Theil, unter Bosidar Petrowitsch, Dulcigno — 15 km w. der Bojanamündung an der Küfte — einschließt, am 17. die vorgelegenen Verschanzungen unter Gefangennahme eines Bat., und am 19. Stadt und Festung selbst, mit 130 Köpfen Verluft, erstürmt. Hierdurch gelangt auch die Bojanamundung in die Hand der Montenegriner, und endlich ergiebt sich am 26. noch das Inselfort Lesendria, in der Nordwestecke bes Scutari-Sees. Endlich ergeben sich auch noch, am Ende Januar, die Forts von Sputsch und Schabjak mit den kleineren Werken ihrer Umgebung. (Vergl. Seite 137.)

11. Die Ereignisse auf bem Kriegsschauplat in Klein=Asien.

Die strenge Kälte um Erzerum gestattete keine bedeutende Ausdehnung oder Beränderung der Actionen. Nach einigen kleineren Scharmützeln gelang es der Russischen Cavallerie Ilidja, 15 km w. Erzerum auf der Straße nach Trapezunt, in sesten Besitz zu nehmen und hierdurch die Verbindung dorthin vollständig abzuschneiden. Am 12. Januar rückt dann von dort aus Sm. Loris Melikow mit 10 Sst. auf der südlichen, im Euphratthal abwärts sührenden, Straße auf Beiburt zu, schlägt vor dem Kop Dagh, 70 km, 1500 Mann Türk. Cavallerie in die Flucht und verfolgt sie bis an die Paßhöhe hinan. —

Auf dem nördlichen Theil des Kriegsschauplatzes geht am 13. Januar

In Komarow von Ardanutsch gegen Artwin vor, um dort, im unteren Tschorochthal, einen Stützpunkt für eine Operation in demselben von S. gegen Batum zu erhalten. Er erstürmt auch die dem Ort vorgelegenen Gorschotanshöhen, mit einem Berlust von 21 Mann, doch scheint er die Operation nicht weiter geführt zu haben. —

12. Die Baffenstillstands= und Friedens=Berhandlungen.

Entsprechend dem Europäischen Charakter der Beranlassung des Krieges trat die Diplomatie der Signatar-Mächte sofort wieder in Thätigkeit, als die Türkei ihrem Friedensbedürfniß ernsten Ausdruck gab. Schon am 12. December 1877 ging die hohe Pforte die Mächte um eine gemeinsame Mediation zur Herbeisührung des Friedens an; die gemeinsame Mediation wird aber überall zurückgewiesen. Am 25. December wünscht der Sultan, daß England die Vermittlung in St. Petersburg übernähme und am 29. December erklärt das dortige Cabinet, daß es ebenfalls den Frieden erwünsche, daß aber die Türkei direct ihr Wassenstillstandsgesuch an die Commandeure der beiden Russischen Armeen zu richten hätte.

Nachdem die bis dahin von der Hohen Pforte immer noch schwach gehegte Hossung einer directen Unterstützung von Englischer Seite ihr vollständig genommen worden war, und unter dem Eindruck der gelungenen Uebergänge Gurko's und Karzow's über den Balkan, entschloß sich dieselbe am 8. Januar zur Anbahnung directer Verhandlungen über den Wassenstüllstand mit dem Russischen Hauptquartier, und entsandte — während die Armee Wessal Pascha's gesangen und die Suleiman Pascha's zersprengt worden, also die Bedrohung der Hauptstadt stetig näher gerückt war — Bevollmächtigte dorthin, welche am 19. Januar in Kazanlik eintrasen.

Die militärischen Erfolge Rußlands, vornämlich der seit dem 14. Januar aufgenommene directe Vormarsch auf Adrianopel, erschienen dem Englischen Cabinet jedoch so bedrohlich, daß in der Thronrede, am 17. Januar, bei Ersöffnung des Parlaments, unter aller Betheuerung der Neutralität und Friedenssliebe, die event. Forderung eines außergewöhnlichen Credits für unvorhergesehene

Fälle, als Vorsichtsmaßregel, in Aussicht gestellt wird.

Der schleppende Gang der Waffenstillstands = Verhandlungen im Russischen Hauptquartier, das unaufhaltsame Vordringen der Ruffen über Adrianopel hinaus, eine Andeutung des Sultans, daß er sein Leben nicht mehr für sicher halte, veranlassen die Englische Regierung am 23. Januar, dem Admiral Hornby den Befehl zum Einlaufen der Flotte in die Dardanellen zu geben -"zum Schutz der Englischen Unterthanen und deren Eigenthums". — Die Flotte wird jedoch am 25. an den Dardanellen angehalten, weil an diesem Tage Nachrichten über den günftigen Berlauf der Waffenstillstands-Berhandlungen in London eingetroffen waren. Tropbem wird im Englischen Parlament am 28. Januar seitens der Regierung die Vorlage des Supplementar=Credits ein= gebracht. — Am 31. Januar wird in St. Petersburg der Befehl zur Formation von vier weiteren Reserve-Infanterie-Divisionen gegeben, während zu Adrianopel die vorläufigen, von Rußland gestellten Friedensbedingungen durch die Türkischen Bevollmächtigten Server und Namyk Pascha angenommen und der Waffenstillstand unter folgenden wesentlichen Bedingungen durch die Generale Repokoitschipki und Lewiski einerseits und Netsib und Osman Pascha anderer= seits, abgeschlossen wird:

1) Die Bedingungen gelten für die Russischen, Serbischen und Rumänischen

Truppen einerseits, und für die Türkischen andererseits. Montenegro und die Türkei schließen selbständig ab. Kündigungsfrist 3 Tage.

2) Die Türkei räumt Biddin, Rustschuk, Silistria, Belgradschik, Ras=

grad, Habschi=Dglu=Bazardschit und die Sulinamündung.

3) Demarcationslinien. Um Schumla: Baltschik, Habschi=Oglu=Bazard=schik, Rasgrad, Esti Djuma, Osman=Bazar, Kazan, Wesembria, so ein Viereck um Schumla und den Küstenstrich Baltschik—Mesembria der Türkei freilassend.

Russische Linie vor Constantinopel: Tschekmedschik am Schwarzen Meer — Mündung des Karasu ins Marmara=Meer; mittlere Entsernung von Constantinopel: 35 km.

Türkische Linie vor Constantinopel: Akbunar am Schwarzen Meer — Kütschük=Tschekmedsche am Marmara=Meer; mittlere Entfernung von Con=

stantinopel: 15 km.

Linie vor Gallipoli: Scharkiöj am Marmara=Meer bis an die Küste des Aegäischen Meeres bei Urscha; mittlere Entsernung von den Besestigungen der Landzunge bei Bulair: 25 km.

Große Rumelische Landlinie: Von Makri, an der Küste, weiter auf der Wasserscheide zwischen den Flüssen zum Aegäischen Meer und zur Marika über Oschuma, Köstendil und Branja bis zum Kapaonik planina (Punkt auf

der Grenze des Sandschaks Novibazar und Serbiens).

Der Waffenstillstand in Asien wird dort selbst festgestellt. Die grundslegenden Friedensbedingungen waren solgende wesentliche: 1) Schaffung eines autonomen, tributären Fürstenthums Bulgarien. 2) Unabhängigkeit Montesnegroß, Rumäniens und Serbiens mit Territorial=Bergrößerungen. 3) Garanstirte autonome Berwaltung Bosniens und der Herzegowina. 4) Kriegskostenschtenschtzung in Geld oder Territorial=Abtretung. 5) Verständigung über die Wahrung der Rechte und Interessen Rußlands im Bosporus und in den Dardanellen. Räumung der Donausestungen und von Erzerum.

Noch vor dem Bekanntwerden dieser Friedensbedingungen jedoch stellt Desterreich die Forderung an Rußland, daß über allgemeine Abmachungen des Friedensvertrages die Signatar=Mächte gehört werden müssen, und schlägt dasselbe zu diesem Zweck eine Conferenz in Wien vor, zu deren Beschickung

auch am 3. Februar die Einladungen ergehen.

Die mittlerweile vollständig bekannt gegebenen vorläusigen Friedensbedinsgungen erscheinen aber dem Englischen Cabinet als seine Interessen in Asien und in den Meerengen so gefährdende, daß die Regierung am 8. Februar dem Parlament die Forderung des Credits von 6 Millionen Pfund, zum Zweck, einen Theil der Armee marschbereit zu halten, vorlegt, und an demselben Tage noch den Sultan um die Ausstellung eines Passir-Fermans durch die Darstanellen für eine Flotte von 6 Schiffen angeht, unter dem Vorgeben, die durch drohende Anarchie in Constantinopel gefährdeten Interessen der Englischen Unterthanen schützen zu müssen.

Unter dem Druck Rußlands verweigert der Sultan die Ausstellung des Fermans nicht nur England, sondern auch Desterreich, Italien und Frankreich, und Rußland erklärt am 10. Februar, daß es, angesichts des Englischen Besgehrens, beabsichtige einen Theil seiner Truppen in Constantinopel einrücken zu lassen, zum Schutz des bedrohten Lebens der Christen. Da am 13. Februar, trotz des sormellen Protestes des Türkischen Gouverneurs von Kales Sultanie (Sperrs Fort auf der Asiatischen Seite) Admiral Hornby mit den Schissen Alexander, Temeraire, Sultan, Achilles, Agincourt und Swistsure die Darsdanellen passirt, die beiden letzteren Schisse bei Gallivoli zurückläßt, und mit

den vier anderen am 14. Abends bei den Prinzen-Inseln, 16 km von Consstantinopel vor Anker geht, überschreiten die Russischen Truppen die Demarscationslinie vor Constantinopel und rücken bis an die Türkische Demarcationsslinie heran.

Zur Berhütung eines Zusammenstoßes einigen sich die beiden Mächte jedoch am 16. zunächst dahin, daß die Englische Flotte von den Prinzen-Inseln nach dem Golf von Mudania, 100 km von Constantinopel, die Russischen Truppen hinter die Demarcationslinie wieder zurückgehen, und in Weiterem am 18. und 19. dahin, daß Rußland sich verpflichtet, keinen Theil der Halbinsel von Gallipoli oder der Linien von Bulair zu besetzen, noch irgend welche Truppen nach der Asiatischen Seite der Dardanellen zu senden, und England ebensowenig Truppen auf die Landzunge von Gallipoli oder die Asiatische Dardanellenseite bringen darf; um aber mit den Russen gleiche Distance nach Constantinopel zu haben, legt sich am 20. die Englische Flotte in der Bai von Tuzla vor Anker, 35 km von Constantinopel.

Mittlerweile wurde der diplomatische Einfluß Englands auf die Pforte sichtbar immer geringer, der Rußlands immer größer; die Türken räumen am 20. Rustschuk und Viddin, am 21. und 22. Erzerum, und gestatten sogar die Vorschiedung der Russischen Truppen über ihre eigene, bisherige Demarcations-linie vor Constantinopel hinaus bis nach San Stefano, nur noch 10 km von der Hauptstadt entfernt, und die Verlegung des Russischen Hauptquartiers dort-

hin am 24. Februar.

England demonstrirt hiergegen durch die Erklärung der Regierung im Parlament am 26., daß Alles zur Completirung des 1. Armee=Corps in kürzester Zeit vorbereitet sei, designirt zum Oberbesehlshaber eines eventuellen Operations=Corps Lord Napier of Magdala, mit General Wolselen als Stabs=Chef, und läßt sein dorthin gedampstes Canal=Geschwader, 6 Schisse, auf der Rhede von Malta am 27. vor Anker gehen, während die 3 in der Besika=Bai ankernden Schisse noch durch ein viertes verskärkt werden.

Hiergegen wird in St. Petersburg am 1. März die Aufstellung von noch

4 weiteren Reserve-Infanterie-Divisionen befohlen.

Am 3. März wird in San Stefano der Präliminarfriede unterzeichnet von Ignatiew und Relidow einerseits, von Savset Pascha und Sadulla Ben anderersseits. Der wesentliche Inhalt der Artikel dieses Friedenvertrages ist folgender:

Art. 1 und 2. Das definitiv als unabhängig anerkannte Montenegro erhält bedeutende Gebietserweiterungen; im W. bis zur Hochebene von Gatschko, im N. bis an den Lim, im D. die Grenze vom oberen Lim bis zur Bojanamündung, durch welche lettere Grenze der größere Theil des Scutari=Sees, die Schifffahrt auf der Bojana und die Kufte von Antivari in Montenegrinischen Besit kommen. — Art. 3 und 4. Das als unabhängig anerkannte Serbien erhält eine relativ geringe Gebietsvergrößerung an seiner SD.=Grenze mit Nisch, At Palanka, Kurschumlje, Leskovatz und bis dicht an Novibazar. — Art. 5 erkennt die Unabhängigkeit Rumäniens an. — Art. 6 schafft ein autonomes Fürstenthum Bulgarien, dessen Al.=Grenze in der Linie Mangalia — Silistria — Donau auswärts bis zur Serbischen Grenze liegt; die W.=Grenze läuft die Serbische D.-Grenze lang im w. Bogen nach S. bis s. des Ochrida-Sec's; die hier abbiegende S.=Grenze führt ö. an die Bardarmündung, läuft an der Küste des Aegäischen Meeres, mit Ausschluß von Salonick und der Halbinsel Chalcis bis Buruguel, weicht von da in einem n. Bogen Abrianopel aus und crreicht das Schwarze Meer bei Hakim Tabiasi, n. Midia. — Art. 7—11 regeln die freie Wahl des Fürsten von Bulgarien durch die Bevölkerung,

einzuwirken. Durch die Direction dieser Division auf die südliche der beiden nach Adrianopel sührenden Rückzugslinien war die 2. G.=Cav.=Div. für die nördliche frei geworden, so daß dieselbe am 17. auf Papaschli hin in Bewegung gesett werden konnte, zugleich mit dem Auftrage der Fühlungsaufnahme mit der Avantgarde der "Wittleren Colonne" des Gl. Stobelew II. —

Während der Nacht zum 17. hatten die Türken die 2 Esc. Drg. aus Raraghatsch wieder herausgetrieben und das Dorf stark besetzt; Russischerseits dagegen war Dandeville mit der 2. Brg. 3. G.=Inf.=Div. nach Pascha=Mahale nachgerückt, und war als Reserve ihm noch die 1. Brg. 1. G.-Inf.=Div. zu= gewiesen worden. Rach einem einleitenden Artillerie-Gefecht ging Dandeville mit Bolhynien r. und Petersburg l. zum Angriff auf Karaghatsch um 1 Uhr vor, der zum Stehen gebracht wurde durch das Auftreten zahlreicher Türk. Infanterie in der r. Flanke von Bolhynien, die von Markova und Belastiza her sich dorthin dirigirt hatte. Nach gelungener Abwehr dieses Flankenangriffs konnte jedoch gegen 3 Uhr der Angriff auf Karaghatsch wieder aufgenommen werden, der durch Petersburg günftig durchgeführt wurde, so daß die Türken den vollen Rückzug nach Stanimaka antraten. Verlust der 3. G.=Inf.=Div. 335 Köpfe. Ein gegen 4 Uhr aus Külkelene angesetzter Versuch der Türken zu einer Vorwärtsbewegung auf Karaghatsch wurde sofort zurückgezogen auf Grund der bloßen Anwesenheit der Cav.=Div. Stobelew I. und 1. Brg. 1. G.= Inf.=Div. fö. Karaghatsch. Eine weitere Berfolgung der Türken fand nicht statt; im Gegentheil blieb die Cav.-Div. bei der Infanterie s. Karaghatsch liegen. Vor der Mitte der Position Markova—Belastiza n. vorgeschoben liegt der Weiler Tschurit, der durch die Türken stark besetzt war. Gegen diesen und Belastiza sollte die durch Rgt. Grenadiere und II. Moskau auf 15 Bat., 4 Esc., 1 Batt. verstärkte Colonne Schilder von Komat aus vorgehen, während Welja= ninow von Dermendere über das unbesetzt scheinende Markova am Gebirge lang in den Rücken der Türkischen Position vordringen sollte. 3/4 Moskau, Paul, und G.=Sch.=Brg. sollten in Medschkur in Referve bleiben. läßt um 10 Uhr 17. Regt. r. gegen den Weiler und Finnland I. gegen Bela= stiza vorgehen, welche beibe Orte von circa 20 Tabors besetzt waren. kräftige Widerstand kann nicht sosort überwunden werden, zumal gegen r. Flanke von Markova aus Türk. Cav. vorgeht, die durch voreilendes 9. Ul.=Rgt. zu= rückgewiesen wird. Nach Einrücken von Rgt. 18 auf den 1. Flügel wird der für 2 Uhr vorbereitete Hauptangriff durch Schuwalow zurückgehalten, der ein solches Vorgehen Dandevilles erwarten zu können glaubte, daß für ihn selbst ohne Kampf Belaftiza bald geräumt werden müsse. As er jedoch um 3 Uhr die ungünstige Einwirkung seines Zurückhaltens auf Dandeville erfuhr, ließ er, da Weljaminow noch nicht einmal in Markova angelangt war, die Grenadiere und G.=Schützen zum 9. Ul.=Rgt. dorthin abrücken und 17. Agt. von der Front aus vorstürmen. Die Türken sliehen nach kurzem Widerstand aus allen Theilen der Position nach S. ins Gebirge hinauf, zumal gegen 4 Uhr Welja= minow auch über Markova nach D. hin sich zu entwickeln begonnen hatte. Der ganze Berluft der Colonne Schuwalow wurde vom Rgt. 17 allein mit 80 Köpfen getragen. —

So war der Armeetheil Fuad Paschas, unter einem Verlust von 43 Geschützen, 16 Munitionswagen und einer unbestimmten Menge Todter und Verswundeter, durch die Colonnen Schuwalow's nach S. ins Gebirge hinaufgeworfen, und durch die 3. G.-Ins.-Div. von dem Armeetheil Suleimans, der noch and 17. Abends den Rückzug von Stanimaka in der Richtung nach D., auf Ketenlik,

antrat, abgedrängt worden; nur einige Bataillone Suleimans mit 1 Batt. waren

im Thal des Tschepelüsdere nach S. aufwärts gezogen. —

Gurko ließ nun die 2. G.=Inf.=Div. und G.=Sch.=Brg. in Philippopel sich sammeln, echelonirte die 5. und 31. Inf.=Div. an und w. der Straße von dort nach Stanimaka, und schob an letzteren Ort die 1. Brg. 1. G.=Inf.=Div. und 2. G.=Inf.=Div. vor. Die Anordnungen für die Verfolgung übernahm Gl. Swjätschin, der am 18., statt Krüdener, IX. Corps übernommen hatte.

Am 18. gingen 9. Ul.=Agt. von Markova auf Jenikiöj nach S., die Drg.=Brg., mit einer Avantgarde von je 1 Sft. 21. und 26. D.=K., von Stani=maka im Tschepelüthal, auch nach S., auswärts. Gl. Skobelew I. erreichte, mit 9. Drg., 30. D.=K., 2 Sft. 34. D.=K. und 1. rt. Batt., von Pascha=Mahale aus am Abend des 18. Januar die Gegend sö. Ketenlik — höchstens 25 km Marsch. — Die 2. G.=Cav.=Div. erreichte, auf der Straße nach Haskiöj, nach 35 km Marsch, Tschatak. — In Karadschalar — nur 7 km vom Biwak Skobelews I. entsernt — war Suleiman am Abend des 18. angelangt, marschirte mit 35 Tabors noch in der Nacht weiter, 52 Geschütze, deren Bespannung erschöft war, im Schutz von 5 Tabors in Karadschalar zurücklassend. Am 19. verjagte 30. D.=K.=Agt. diese Infanterie und erbeutete die 52 Geschütze; eine weitere Bersolgung nach dieser Richtung sand nicht statt.

Die 2. G.-Cav.-Div. erreichte am 19. Haskiöj und diese stellte nach S. vorfühlend sest, daß Suleiman Pascha von Karadschalar nicht weiter nach D.,

sondern nach S., in der Richtung auf Mastanly ausgewichen sei.

Gurko sistirte nunmehr die unmittelbare Berfolgung, und gewährte seinen Truppen bis zum 22. Ruhe, während Gl. Karzow von Tschukurli über Tschirpan am 21. noch Haskiöj erreicht und so die volle Verbindung mit Gurko hergestellt hatte. —

7. Die Operationen auf Adrianopel und Constantinopel.

Während bei der "Rechten Colonne", gegen das Erwarten der Directiven' des Armee=Ober=Commandos, die Zersprengung der Armee Suleimans herbei=geführt und dadurch der Bormarsch derselben auf Demotika aufgehalten worden war, setzte sich am 14. Januar die Cavallerie der Avantgarde der "Wittleren Colonne" von Eski Zara aus in Marsch auf Abrianopel. Sm. Strukow mußte, die zur Ankunst der "Linken Colonne" in Jeni Zara, zunächst 1. Ul.=Rgt. dorthin detachiren, so daß er, nach Abzweigung des 1. D.=R.=Rgts. nach Tschirpan, — zum Schutz der r. Flanke und Aussuchen der Verbindung mit der Rechten Colonne — nur 1. Org.=Rgt. zum Vortreiben auf Abrianopel hatte.

Am 14. erreichte Strukow mit diesem Rgt. Aladagh, 45 km, ließ in der Nacht noch die 8 km s. gelegene, wichtige, und durch Türken besetzt gefundene Eisenbahnbrücke über die Marika bei dem Knotenpunkt Ternovi recognosciren, und nahm am 15., nach leichtem Gesecht, Besitz von der Brücke und Station.

In der Nacht vom 16. zum 17. erreicht Strukow Hermanli, auf der Chaussee Philippopel—Adrianopel gelegen, erwartet dort das Eintressen der 1. Staffel der Infanterie in Ternovi, und das des 1. Ul.=Rgts. bei sich selbst, und nimmt am 18. und 19. Besitz von Mustapha=Pascha=Köprüsü und Tschirmen, 26 km w. Adrianopel.

Von der mittlerweile bis Hermanli gerückten 1. Staffel der Infanterie läßt Gl. Skobelew II. am 19. eine Expedition in der Richtung auf Haskiöj machen, um die aus 6 (?) Bat. bestehende Bedeckung eines 20 000 (?) Wagen starken Flüchtlingszuges Muhamedaner, von Philippopel her, zu zerstreuen. —

S.=Grenze in der allgemeinen Richtung von dort über Mustapha=Pascha=Röprüsü nach der Küste des Schwarzen Meeres führt, s. Burgas. Dieser Provinz steht ein unter Zustimmung der Mächte von der Pforte auf 5 Jahre ernannter christlicher General-Gouverneur vor. Die Pforte hat das Recht, an den Grenzen dieser Provinz Befestigungen zu errichten, diese zu vertheidigen und dort reguläre Truppen zu unterhalten, während die innere Ordnung nur durch eine eingeborene Gendarmerie und eine Local=Miliz aufrecht erhalten wird. — Art. 22 sett den Effectivbestand des Russischen Occupations=Corps in Bulgarien und Oft-Rumelien auf 6 Infanterie= und 2 Cavallerie=Divisionen, mit 50 000 Mann, fest und die Dauer der Occupation auf 9 Monate nach Nach 3 Monaten ist Rumänien von allen Russidem Ratifications-Austausch. schen Truppen evacuirt. — Art. 23 verpflichtet die Pforte zur Anwendung des organischen Reglements von 1860 für Kreta und zu localen Reuorganisationen für alle übrigen Theile ihres Europäischen Besitzes. — Art. 24 rectificirt um eine Kleinigkeit die Türkisch=Griechische Grenze. — Art. 25 übergiebt Bosnien und die Herzegovina der Besetzung und Verwaltung Desterreichs. — Art. 52—57 reguliren die Freiheit der Donau=Schifffahrt vom Eisernen Thor bis zur Mündung; alle Festungen dieser Strecke an beiden Ufern sind Die Befahrung mit Kriegsschiffen ist nur von der für immer zu schleifen. Mündung bis Galatz statthaft. — In den Art. 58-61 tritt die Türkei an Rugland, unter detaillirten Grenzbestimmungen, die Gebiete von Ardahan, Kars und Batum ab; der lettere Hafen ist als Freihafen zu betrachten. Das Thal von Alaschkerd und Bajazed bleiben der Türkei, wogegen diese Khotur an Persien abtritt. — In Art. 62 erklärt die Pforte sich freiwillig für die Aufrechterhaltung und stete Ausbehnung der Religionsfreiheit und für die politische Gleichberechtigung der Gläubigen aller Kulte. — Art. 63. Die unberührten Theile der Verträge von Paris 1856 und London 1871 bleiben in unveränderter Kraft. — Art. 64. Ratifications=Austausch in Berlin innerhalb 3 Wochen. —

Noch vor der Annahme der Einladung zum Congreß hatte England erfannt, daß es nicht im Stande sein würde, alle seine Wünsche in Bezug auf die territorialen Aenderungen in Klein-Asien erfüllt zu sehen. Jur Aufrechter-haltung seines Einstusses auf den Asiatischen Besitz der Türkei schloß es im Geheimen am 4. Juni einen Defensiv-Bertrag mit der Pforte ab, in welchem es sich verpslichtet, sede spätere Vergrößerung Rußlands, außer der diesem durch den Congreß zusallenden, in Klein-Asien durch Wassengewalt zu verhindern, wogegen die Pforte an England das Recht überträgt, die Insel Cypern zu bezsehen und zu verwalten. — Roch während der Conferenz-Verhandlungen publizierte die Englische Regierung diesen Defensiv-Vertrag am 8. Juli im Parlament. — Am 15. Juli wurde die formelle Besitzergreifung Cyperns durch England ausgeführt.

Am 3. August wurden die Ratifications=Urkunden in Berlin ausgetauscht

und der Vertrag vom 13. Juli hierdurch perfect.

Der Rückmarsch einzelner Russischer Truppentheile resp. die Auflösung einzelner Reserve-Formationen hatte schon während des Congresses begonnen; die Kückwärtsbewegung der Hauptmasse begann jedoch erft im letzten Drittel des August.

Aus dem folgenden Tableau für den Rückmarsch und dem Distocations-Tableau der Occupations-Armee ist die Distocation der gesammten für Kriegszwecke aufgebotenen Theile des Russischen Heeres für Ansang Juli zu ersehen; ferner sind aus ersterem allein die Details des Rückmarsches zu erkennen, aus letzterem die Beränderungen der Distocationen innerhalb der Occupations-Armee bis zum Schluß des Jahres 1878.

VII | 25 |

IX

Cablean für den Rückmarich der Anffifchen Eruppen.

hentions-Armee gegen Conflextinopel und Calipali excl. ber, mas dem Pertrog von Bertin, jurudgebliebenen Eruppen. a. Bor ben Linien von Ticatalbica. 9. D. D. 26 16 St. Betersburg 25 VЩ IX S. Stefano Schiff-Semaftopol: Babn X IX 6 Mifolajew; 24 2 16 . 22Barfcau 2416 6 Dbeffa; 4 # \$ Drg. 19.}2. & Barstojesfelo Čt. Petersburg 27 25 \$ Ritolatew: \$ * 2 X 3 24 16 ø # Baridau 24 8 Dbeffa; ø \$ 9 IX IX 6 Ė Dheffa 9 12 Rijdinew 4 X Obeffa; **Marfc** ø 12 21 6 Gemaftopol; Bahn Bultawa . . 4 Tultschin 26 2 Dbeffa; VIII $\overline{\mathbf{x}}$ 84:24 34 b. An ber Rafte bes Marmara-Meeres. 6 IX 5 6 Erilli Grobno X ۇifi -Dbeffa; Bahn). D.). D, 12 18 12 6 Robosto Ritolatem; Tambow ø 12 6 20 16 Tula \$ 5 Semaftopol; IX IΧ c. Un ber Rufte bes Somargen Deeres. 7 XII Đ. 16 IX 12 6 Riichni Rongorob Burgas Sewastopol ; Babn Coiff. **D**. 12 2 \mathbf{x} 24 6 Nifolajew; St. Beiersburg 30 7 XII IX 24 IIId. Bu Referner und Ctappen Bweden. D. Mitte VI 19 IX Mitte VII 27 VIII Nord-Bulgarien Twer 18 2 **Raric**i—Birfula; Bahn . Inf. D. 24 3 Samostje Benber: m. Bra. September 3. St. Betersburg 20 D October 24 2 Heimathebezirk s P. Brg. Riga Rovember -Benber; Bahn Marich-Rai bis Robember: 7,66 7 151 90 71 2) Occupations-Corps von Rumänien. D. D. D. VII 20 27 IX 6 Butareft -Rifchinem; Bahn Lux Marici-12 VIII 25 12[|] Spitomir 6 Oft-Rumanien Benber ; Dubno September -118 2 Marico

24 18 14

1. Grb. D. 12 — 6 15. J. D. 12 — 6 5. Sch. Brg. 4 — 6 7. C. D. 18 2 36. J. D. 12 — 6	Dheffa : :	Bahn Demobilifiet Bahn Rarjah !ager von Simferopol.	Biostau Obeffa Grodno Jelaterinoslaw Jsmail	Tufg. IX Oritic Tafg. X				
18. 3. D. 12 - 6 84. 3. D. 12 - 6 10. C. D. 18 2	Simferopol	Marjo Marjo : Un der Rüfte vertheilt.	Sewastopol Ješaterinoslaw Kichugujew	Anfg. Scot				
5. Ref. 3. D. 12 — 4 6. Ref. 3. D. 12 — 4 9. Ref. 3. D. 12 — 4 3. 100 36 46		=	In bie Formationabezirke entlaffen.	In Augus Seplem				
4) guften-Armee ber Office.								
22. 3. D. 12 6 23. 3. D. 12 6 29. 3. D. 12 6 37. 3. D. 12 6 3. C. D. 18 2	St. Petersburg Helfingford Riga St. Petersburg Rowno	Plieben immobil in ihre Scheinen engere Concentrat hin stattgefunden	ionen nach ber Rufte 1. ju haben.	Unfang De				
4. 48,18 26 fammtlich immobil, ober besignirt für ben Ruftenschut.								
8. Ref. J. D. 15 10. Ref. J. D. 15 8. D. Kaj. D. — 1. Sh. Brg. 4 25. J. D. 15 8. J. D. 15 2. E. D. —		Pahn Bahn Marfo	In ben Formations- bezirt Heimath Wlozlawsk Dûnaburg Warldau Suwalki	August August August August VIII 16 SI				
5, 65	uctn	ppen immobil.		1 1				
1, Grb. D. 40, J. D. 8. Sch. Brg. 19. J. D. 29. J. D. 29. J. D. 28. Raj. D. 38. J. D. 41. D. D.	Rar8	6) Klein-Aften. Rarfc	Tiflis Stawropol Tiflis Rars Rars	13 IV 15 Enf. IX Enf. October October October October				
41. 3. D. 16 - 14 6. 112 44			Erivan Alexanbropol	Ronemice				
Bemerfungen, 1) Die	7. und 11. Referve-	Infanterie-Division waren i	m Europäischen Auß	land als Sent				

1) Die 7. und 11. Reserve-Infanterie-Division waren im Europäischen Rußland als Gent truppen geblieben und scheinen im August entlassen worden zu sein.
2) Die 3. Reserve-Infanterie-Division war in der Kaukasus-Provinz dislocirt und nach October von Bladikawkas per Bahn in den Formationäbezier geschafft und dort entlasse 3) Sämmtliche Kasaken-Truppen 2. und 3. Aufgebots und die Truppensormationen der Irrept wurden vom August ab entlassen.

Pislocations-Faslean	der	Aussichen	Occupations-Armee	in	Julgarien	
und Anmelien.						

1. October 1878			1. Januar 1879					
Truppentheil	Bat.	Esc.	Batt.	Dislocations-Nayon.	Truppentheil	Bat.	Œŝc.	Batt.
4. A.:C. 9. A.:C.	24	18	14	Lüle=Burgas	4. A.C. u. 8. C.D. 13., 14. A.C.	24	36	16
u. 8. CD. 13. AC.	24 —	36	16 —	Adrianopel. Philipoppel—Sofia.	u. 2. JD. 9. A.:C.	60 24	18 18	32 14
u. 2. J.D. 14. A.C. 12. A.C.	36 24 24	18 - 18	20 12 14	Shumla Barna Siliftria	12. A.:C.	24	18	14
3. Sap.=Brg. 1., 2. u.	4	_	_	In Rumelien (In Rumelien u. Bulgarien)	3. Sap.=Brg. 1., 2. u.	4	_	
² / ₃ 4. R.·J.·D. 6 D. R aj.·R.	32 —	36	10	als Stappen-Truppen vertheilt	² / ₈ 4.	32	 36	10
	168	126	86			168	126	86
,	•		I		'	H.	. \$5.	l

Bericht siber bie

Occupation Bosniens und der Gerzegowina durch Gesterreichisch-Angarische Eruppen 1878.

Militärisch=politische Borbereitungen.

Der Artikel XXV. der Berliner Congreşacte bestimmte Folgendes: "Die Provinzen Bosnien und Herzegowina sollen von Desterreich besetzt und verswaltet werden. Da die Desterreichisch-Ungarische Regierung es nicht wünscht, sich mit der Verwaltung des Sandschafts von Novibazar zu befassen, welches sich zwischen Serbien und Montenegro in südöstlicher Richtung dis über Mitrovica erstreckt, wird die Ottomanische Regierung auch fortsahren, dort in Krast zu sein. Nichtsbestoweniger behält sich Desterreich-Ungarn, um den Bestand des neuen politischen Staates, ebenso wie die Freiheit und Sicherheit der Communicationswege zu sichern, das Recht vor, Garnisonen zu halten und militärische und Handelsstraßen zu besetzen im ganzen Umfange dieses Theiles des alten Vilajets von Bosnien."

In Erwartung dieses von den Europäischen Großmächten an Desterreich= Ungarn zu übertragenden Mandates wurden schon Anfangs Juli entlang der Dalmatinischen und Slavonischen Grenze alle Vorbereitungen zu einem Ein= marsche nach Bosnien und in die Herzegowina getroffen. Für die Ausbehnung dieser Vorbereitungen war die Voraussetzung maßgebend, daß der Einmarsch der Desterreichisch=Ungarischen Truppen im Großen und Ganzen friedlich vor sich gehen Von Seiten der im Lande stehenden Ottomanischen Truppen glaubte man in Wien sich keines Widerstandes versehen zu sollen, nachdem die Besetzung Bosniens und der Herzegowina im Einverständnisse mit allen am Berliner Congresse betheiligten Mächten, also auch im Einverständnisse mit der Hohen Pforte vor sich zu gehen hatte. In Wien erwartete man daher, daß die Otto= manischen Truppencommandanten in den erwähnten zwei Ländern von Constan= tinopel aus angewiesen würden, vor den einrückenden Desterreichisch-Ungarischen Truppen sich einfach zurückzuziehen. Von der christlichen Bevölkerung machte man sich auch auf keinen Widerstand gefaßt, denn nicht allein, daß seit dem Sommer 1875 über 230 000 Christen, zumeist Greise, Weiber und Kinder, in den Grenzprovinzen Dalmatien, Croatien und Slavonien als Flüchtlinge vor den Schrecken eines barbarischen Bürgerkrieges Aufnahme, Schutz und gänzliche Verpflegung von staatswegen gefunden hatten, mußte es ja doch dieser Theil der Bevölkerung wissen, daß der Einmarsch der k. k. Truppen nur den Zweck hatte, den Christen jene menschenwürdige Existenz zu bringen und zu sichern, um deren willen lettere seit Jahrhunderten wiederholt aber vergeblich in blutiger Fehde ihren Dsmanischen Bedrückern gegenübergestanden. So schien also lediglich der 490 000 Seelen zählende muhamedanische Theil der Bevölkerung verdächtig. Man glaubte deshalb, daß für die Besetzung Bosniens ein Armee-Corps und für jene der Herzegowina eine Infanterie-Truppendivision genügen würde, um gegen alle Eventualitäten gesichert zu sein.

Das nach Bosnien bestimmte 13. Armee-Corps hatte sich aus der VI. (F.=M.=L. v. Tegetthoff*) mit den Gebirgs=Brigaden Oberst v. Polz, Oberst Lemaic und Genmaj. Müller), VII. (F.=M.=L. Wilhelm Herzog von Württem= berg mit den Gebirgs-Brigaden Oberft v. Villecz, Genmaj. Erzherzog Johann Salvator von Toscana und Genmaj. Samet) und XX. (F.=M.=L. Graf Szapáry mit der 39. Infanterie-Brigade Genmaj. Kaiffel und der 40 Inft.= Brig. Oberst v. Deesy) Division zu formiren. Zum Commandanten wurde der Commandirende des Böhmischen Generalates, F.=3.=M. Josef Freiherr Philippovic von Philippsberg ernannt, ein Sohn der wüsten, felsigen Liccaner Grenze und Sprosse einer im vorigen Jahrhundert in die Croatische Militär= grenze eingewanderten altbosnischen christlichen Adelsfamilie. Geboren 1819 zu Gospic, gehört er seit dem 16. Lebensjahre der Kaiserlichen Armee an, in welcher er es mit einer in dieser Armee ganz seltenen Schnelligkeit vom ein= fachen Soldaten zu den höchsten Würden des Reiches gebracht hat. brillante Carrière verdankt er vorzüglich der Ungarischen Revolution in den Jahren 1848 und 49. Er kam damals als junger Hauptmann in die un= mittelbare Nähe des einflugreichen Banus von Croatien, des F.-M.-L. Baron — späteren Grafen — Jellacic, der sein Gönner wurde und sein Gluck be= gründete. Binnen 4 Jahren avancirte er vom Hauptmann zum Oberft. 1859 commandirte er als General eine Brigade des 8. Corps (Benedek), welches bekanntlich bei Torre di Beretti und San Martino (am Tage von Solferino) die ganze Piemontesisch=Sardinische Armee warf. Im Feldzuge gegen Preußen 1866 zum Feldmarschalllieutenant befördert fungirte er als "Zugetheilter" neben

dem Commandanten des 2. Corps, F.=M.=L. Grafen Thun=Hohenstein. Seit

^{*)} Ein Bruber bes Siegers von Helgoland und Liffa.

1874 ist er Feldzeugmeister und Commandirender von Böhmen. — Der Stab des 13. Corps setzte sich aus folgenden Persönlichkeiten zusammen: Generalstabs= chef: Oberst Leonidas Popp; Artilleriechef: Oberst E. Frank; Geniechef: Oberst= lieutenant H. Nemetschet. Die Ordre de Bataille wies im Ganzen aus: 431/4 Bataillone, 9 Compagnien, 132/4 Escadrons, 87 Geschütze und 4 Kriegs= brückenequipagen, zusammen im Verpflegsftande 55 633 Mann und 9593 Reit-, Zug= und Tragpferde. Außerdem 14 Brückenequipagen unbespannt längs der Save.

Die nach der Herzegowina bestimmte XVIII. Truppendivision (1. Ge= birgs-Brigade Genmaj. Nik Thodoravics; 2. Geb.-Brig. Oberft E. v. Klimburg; 3. Geb.=Brig. Genmaj. C. v. Schluberer) zählte 13½ Bataillone, 3 Compag= nien, 8/4 Escadrons, 24 Geschütze, zusammen im Verpflegsftande 17 080 Mann und 3270 Pferde und Maulthiere. — Zum Commandanten dieser selbständigen Division wurde F.=M.=L. Stephan Freiherr von Jovanovic ernannt. Derselbe entstammt einer Offizierfamilie der ehemaligen Croatischen Militärgrenze. Jahre 1828 im Dorfe Pazariste des ehemaligen Ottocaner Regiments-Bezirkes geboren, trat er 1845 in das Steiermärkische 27. Infanterie=Regiment als Cadet ein. Auch ihn brachten die Ereignisse der Jahre 1848 und 49 in die Höhe. Seine Carrière verdankt er jedoch vornehmlich einigen Verwendungen in politischen und diplomatischen Missionen nach Montenegro, der Herzegowina und Von 1861—1865 fungirte er in Serajewo als Generalconsul. Im Jahre 1866 stand er als Oberft und Regimentscommandant bei der Süd= Armee in Italien. Während des Aufstandes der Bergstämme in den Bocche di Cattaro 1869 befehligte er eine Brigade. Seit 1876 Feldmarschalllieutenant, führte er in letterer Zeit das Commando der XVIII. Truppendivision in Spalato.

Gleichzeitig waren die Besatzungstruppen in Dalmatien (8º/4 Bataillone und 7 Compagnien), jene der Depotfestungen Brood und Alt-Gradisca an der Save, endlich die Feldeisenbahn-Abtheilungen Nr. I., VI. und XI. mobilistrt worden. Die den Garnisons= und Cordondienst in Croatien und Slavonien ver= sehende XXXVI. Division nahm den erhöhten Friedensstand (157 Mann per Comp.) an, ebenso drei für die Herstellung der Save-Uebergänge bestimmte

Pionier=Compagnien.

Die Mobilisirung der Truppen — die erste seit der Reorganisation des Heeres — ging fließend vor sich, ebenso der Aufmarsch an den Grenzen, wobei jedoch die Benutung der Eisenbahnen und Donau= sowie Save=Dampfschiffe derart eingerichtet werden mußte, daß der gewöhnliche regelmäßige Privatverkehr nicht im mindesten alterirt wurde. So konnte beispielsweise bei der VI. und VII. Division der Eisenbahntransport schon am vierten Mobilisirungstage beginnen, — und obwohl, wie erwähnt, die gewöhnliche Fahrordnung der Bahnen in gar keiner Weise beeinträchtigt wurde und die Truppen außerdem nach der Auswaggonirung meistens noch 5—6 Tagemärsche zu den im Aufmarschraume ihnen zugewiesenen Punkten zurückzulegen hatten, standen die gedachten Divi= sionen am zwanzigsten Mobilisirungstage vollkommen operationsfähig an der Save. Hierbei sind noch zwei Umstände zu erwähnen: einmal daß aus Rücksicht auf die Pferdebesitzer die durch das Pferde-Conscriptionsgesetz geregelte Gestellung der erforderlichen Thiere vom Lande nicht verlangt, sondern die Com= pletirung des Pferdestandes durch Kauf bewirkt wurde; sodann mußten im Hin= blicke auf die gebirgige Beschaffenheit und den weg= und culturarmen Zustand der zu besetzenden Gebiete für die Ausrüftung der Batterien, den Train der Truppen, die Verpflegung, den Nachschub, sowie für das Feldpost= und Tele=

graphenwesen von der Vorschrift für eine normale Mobilistrung ganz abweischende, eigenartige, mit höheren Kosten und mehr Zeitverlust verbundene Ansstalten getrossen werden. So mußten einige Divisionen gänzlich, andere theilsweise ihren sahrenden normalen Train abgeben und einen neuen auf Tragsthieren mit Pachsätteln fortzubringenden Gebirgstrain empfangen. Nur die XX. Division behielt ihre normale Feldausrüstung; die VI. Division hatte eine gemischte, die VII. und XVIII. Division die normale Gebirgsausrüstung.

Aufstand der Bosnier und Herzegovzen; Einmarschkämpfe bis Wostar und Serajewo.

Am 28. Juli wurde den zur Grenzüberschreitung bestimmten Truppen ein Befehl verkündet, der mit folgenden bezeichnenden Sätzen schloß: "Bedingt durch die Verhältnisse der Länder, die Ihr betretet, stehen Euch mühevolle Märsche, mangelhafte Unterkünfte, Entbehrungen und Strapazen aller Art be-Rochmals, Soldaten, wiederhole ich es, nicht zu einem Siegeszuge, zu harter Arbeit führe ich Euch, verrichtet im Dienste ber Humanität und Civilisation! Diese Worte, in ihrer Anwendung so oft miß= braucht, sie sollen unter ben Fittigen des Doppelaars durch Euch zu erhöhtem Ansehen, zu neuem Glanze, zu wahrer Geltung gelangen!" Auch daraus erheut also, daß man noch knapp vor der Grenzüberschreitung auf keinen ernsten Widerstand gefaßt war. Die Berichte der in Bosnien und in der Herzegowina weilenden Desterreichisch=Ungarischen Consuln und politischen Agenten stimmten in der Behauptung überein, die chriftliche Bevölkerung bringe den einrückenden Truppen die lebhaftesten Sympathien entgegen und auch der besitzende Theil der Muhamedaner, namentlich die Begs — Grundherren — sehnen sich endlich nach dem Abschluffe des jahrelangen, Besitz verwüstenden und Eigenthum ge= fährbenden Bürgerkrieges und nach einer geordneten Verwaltung. In diesen Situationsberichten wurde aber, wie die weitere Entwickelung der Dinge dar= that, der Umstand übersehen, daß eben der Bürgerkrieg und die Vernichtung so vielen Besitzes auf dem flachen Lande zahlreiche Horden großgezogen, denen die Herstellung der Ordnung ein Gräuel sein mußte. Außerdem scheint auch der Fanatismus der Muftis und Hodjas und deren allmächtiger Einfluß auf die islamitischen Massen nicht entsprechend gewürdigt worden zu sein, weil man sonst sicherlich gleich im Beginn mit einer imponirenderen Truppenmacht aufge= treten und dadurch jede insurrectionelle Bewegung schon im Keime erstickt hätte.

Am 29. Juli rückte das 13. Armee=Corps in vier Colonnen über die Reichsgrenze. Bei Brood übersetze die Hauptcolonne, bestehend aus dem Corps=Hauptquartier, der VI. Divisson, der 39. Infanterie=Brigade und der Corpsreserve, dei Schamaz der Stab nebst den Reserveanstalten der XX. Divisson und die 40. Brigade, endlich bei Alt=Gradisca die VII. Divisson mit der 2. und 3. Gebirgs=Brigade die Save; die 1. Gebirgs=Brigade der VII. Divisson (Oberst v. Villecz) rückte dei Kostajniza über die Unna. Die drei Savesübergänge wurden durch 14 Kriegs=Brückenequipagen hergestellt und außerdem die Verbindung zwischen beiden Usern durch drei Dampsfähren vermittelt.

Die in dem Raume Imoschi—Vergoraz aufmarschirte XVIII. Division überschritt die Grenze an den genannten zwei Punkten erst am 31. Juli und 1. August. F.=M.=L. Baron Jovanovic hatte die bestimmte Kunde, daß nicht allein muhamedanische, sondern auch christliche Herzegovzen in dichten Schaaren auf den Felshängen und hinter Steinwällen entlang der Straße Metkovic—Wostar und entlang des Saumweges Imoschi—Wostar sich zusammengerottet

und stellenweise mächtige Steinlavinen errichtet hatten. Es gehört zu des Feld= marschallieutenats besonderen Berdiensten, durch einen in seiner Art seltenen und denkwürdigen Umgehungs= und Concentrirungsmarsch die Insurgenten gleich im Anfange so verblüfft zu haben, daß die ganze Besetzung der Herzegowina mit verhältnißmäßig verschwindenden Opfern durchgeführt werden konnte. Während nämlich die Herzegovzen in ihren Hinterhalten entlang der gedachten beiden Straßen, den einzigen, welche nach der Geftaltung der felfigen Dinari= schen Alpen und des Prolog=Gebirges eine Annäherung größerer Truppen= massen aus Mittel=Dalmatien nach der Herzegowina zu gestatten schienen, auf die Raiserlichen lauerten, marschirten die beiden Colonnen der XVIII. Division unter Zurücklassung ihrer Reserveanstalten einerseits über Prolog, anderseits über Brbanj, Gorica, die Höhen Ernagora und Bran-Planina nach Ljubuski mitten durch eine wasserlose, schluchtenreiche Felsenwildniß auf Fußpfaden und über Steingerölle, welche noch nie vorher von einer Truppe betreten worden, ja selbst von den Eingeborenen gemieden und nur zuweilen von Türkischen Tabak= schwärzern benützt zu werden pflegten. So ftand denn am 2. August das vereinigte Groß der Diviston auf dem wenigstens einigermaßen practicablen Fußwege Ljubuski — Mostar, im Rücken der Insurgentenschaaren, kaum 28 km von der Herzegowinischen Hauptstadt entfernt. Die Erschöpfung der Soldaten in Folge der ganz furchtbaren Marschfatiguen inmitten der Augustsonnenhitze und bei dem peinlichen Wassermangel war eine so große, daß am 3. August der Marsch nur bis zu dem einige Kilometer entfernten Schluchtenweiler Cerna fortgesetzt werden konnte. 2118 am nächsten Tage im Stabsquartier die Nach= richt eintraf, daß die Insurgenten sich von allen Seiten gegen Mostar zögen und in der Hauptstadt selbst Unruhen entstanden wären, denen bereits der Kaimakam und mehrere andere Ottomanische Beamten zum Opfer gefallen, brach Jovanovic mit der ganzen Division auf. Aber schon öftlich des Dorfes Citluk ftieß ein Jäger=Bataillon der Vorhut auf starke Insurgentenschwärme. Nach einstündigem Gefechte wurden dieselben zersprengt und der Marsch auf Mostar trop des schlechten Weges mit solcher Energie fortgesetzt, daß die Avantgarden= Brigade noch in vorgerückter Abendstunde eine die Stadt beherrschende Höhen= stellung beziehen konnte. Damit hatten sich die Kaiserlichen zu Herren von Mostar gemacht, bevor noch die aus dem Gebirge heranziehenden Insurgenten die Stadt erreichen konnten. Tags darauf wurde dieselbe von den Truppen kampflos besett.

Einen minder glatten Berlauf hatten inzwischen die Dinge in Bosnien genommen. Abgesehen davon, daß gleich am ersten Marschtage bei allen Colonnen viele Soldaten dem Sonnenstiche zum Opfer sielen, was übrigens auch bei der Division in der Herzegowina noch in erhöhterem Maße der Fall gewesen, ging unmittelbar darauf entlang der Save in der Nacht zum 30. Juli ein Wolkenbruch mit so elementarer, in Mittel=Europa ganz unbekannter Gewalt nieder, daß die ohnehin mittelmäßigen Straßen völlig unbrauchbar und namentlich in der Gegend zwischen der Ukrina und Bosna alle Stege und Brücken sortsgerissen, und mehrere Theile des Lagers der Hauptcolonne bei Dervent unter Wasser gesetzt wurden. Außerdem waren auch schon am ersten Marschtage die beiden äußersten Flügelcolonnen, die 1. Geb.=Brigade der VII. Division bei Dobrlsen und die 40. Infant.=Brigade bei Türkisch=Schamaz von den Be= wohnern mit Schüssen empfangen worden.

Die ersten ernsteren Symptome des seindseligen Geistes, der die islamitische

Bevölkerung gegen die Kaiserlichen Truppen erfüllte, traten in ihrer vollen

Gefährlichkeit am 3. August zu Tage.

Die Hauptcolonne hatte, nachdem die durch das Ungewitter verursachten Schäben von den Pionier= und Genie=Abtheilungen ausgebessert worden, am 2. August das Bosnathal bei Kotorsko erreicht. Bon da entsandte F.3.M. Baron Philippovic eine Husaren=Escadron des 7. Regiments unter dem bis zum Einmarsche der Kaiserlichen Truppen in Bosnien als Vice=Consul in Serajewo verwendet gewesenen Generalstabshauptmann Millinkowic und dem Rittmeister v. Paczona zur Recognoscirung des Bosna=Thales. Diese Escadron wurde dei Zepce am 3. August in einem Felsendesilee mit Schüssen empfangen, auf dem Kückzuge dis Maglaj unausgesetzt bedrängt, dei letzterem Orte in einem Hinterhalt gelockt und so furchtbar zugerichtet, daß kaum noch die Hälfte sich

au den Vorposten bei Doboj zu retten vermochte.

Dieser Ueberfall von Zepce—Maglaj gab der bis dahin unent= ichlossenen und zögernden muhamedanischen Bevölkerung das Signal zur allgemeinen Erhebung. Das zündende Wort islamitischer Fanatiker, wie eines Hadschi Loya und mehrerer Anderer, fand lebhaften Wiederhall bei der rohen, urtheilsunfähigen Masse, deren Phantaste durch die gelungene Blutthat von Maglaj aufgeregt worden war. Die Muhamedaner folgten nun in allen Theilen des Landes den Rufen der religiösen Agitatoren und griffen zu den Waffen. Die regulären Türkischen Truppen in Bosnien, ausammen 27 Bataillone (5 Nizam, 14 Redif = und 8 Mustahfiz-Bataillone in der durchschnittlichen Stärke von 800-1400 Mann) und 8 Feld=. und Berg= Batterien, waren von der Stambuler Regierung absichtlich ohne Verhaltungs= maßregeln gelassen worden, weil die Pforte behauptete, die Bestimmungen des Berliner Vertrages alle in berechtigten Desterreich = Ungarn noch nicht zur Durch= führung der Occupation, und das Wiener Cabinet hätte zuvörderft eine besondere, bisher noch nicht zum Abschlusse gelangte Convention mit der Pforte über die Modalitäten der Occupation zu vereinbaren. Die auf solche Art sich jelbst überlassenen Ottomanischen Truppen folgten ihrer eigenen Eingebung und schlossen sich natürlich ihren, zum Widerstande bereiten Glaubensgenossen im Bolke an. Dazu kamen noch starke Zuzüge von mehreren tausend stets kampf= bereiten Arnauten aus dem Sandschak von Novibazar unter Führung des auf den Schlachtfeldern des Balkans grau gewordenen Abanesen Muktisa Effendi, der bald darauf der eigentliche militärische Leiter der ganzen Bewegung wurde. Neben diesem organisirte in Ostbosnien der schon aus dem Serbisch=Türkischen Kriege von den Kämpfen um Bjelina bekannte Grundbesitzer Ibrahim Ben die Insurrection in Oftbosnien, während im Westen, in der Krajna, Omer Fezly Bei und Pozdaraz, sich an die Spite der Bewegung stellten. Neben den regulären Ottomanischen Truppen, den muhamedanischen Bosniern und den Arnauten, fanden die Defterreicher nun überdieß auch jene chriftlichen (Griechisch= orthodoxen) Schaaren auf ihrem Wege, denen im langwierigen Bürgerkriege Kampf und Raub zur Gewohnheit und zum Berufe geworden waren. —

Die Hauptcolonne des 13. Corps hatte am 3. August Doboj erreicht. Am 4. stieß die Vorhut bei Kosna auf seindliche Schaaren, die nach kurzem Gesechte ebenso zerstreut wurden, wie Tags darauf jene auf den Höhen von Maglaj. Alle Ortschaften des Bosna-Thales wurden beinahe leer angetrossen. Nur die christlichen Bewohner, welche in den nahen Wäldern Schutz gesucht vor den Ausschreitungen der sanatisirten Nuhamedaner, kehrten nach der Ein-

rückung der Kaiserlichen Truppen in ihre Heimftätten zurück.

Am 7. August erfolgte die Borrückung der Hauptcolonne gegen Zepce. Reguläre mit Artillerie versehene Türkische Truppen und ansehnliche Hausen von Insurgenten hatten in zwei Tressen im Lisuica-Desilee Stellung genommen. Die Kaiserlichen rückten in drei Colonnen vor, darunter eine durch einen pfadlosen Hochwald. Das abermals mit dem Rückzuge der Türken endende Gesecht von Zepce bildet die erste größere, für beide Theile verlustreiche Affaire der Occupationscampagne. Hierbei gerieth auch ein durch eine Umzgehungscolonne abgedrängtes Redis-Bataillon von über 1000 Mann in Dester-

reichische Gefangenschaft.

Die Erschöpfung der Kaiserlichen Truppen, die durch den seit vielen Tagen fast unausgesetzt strömenden Regen verdorbenen Communicationen, endlich die Schwierigkeiten des Nachschubes an Proviant und Fourage bestimmten den F.=3.=M. Baron Philippovic, die geschlagenen Türken nicht verfolgen zu lassen, sondern zwei Tage bei Zepce zu verbleiben, theils um die ruinirte Straße nach Brood durch die technischen Abtheilungen herstellen zu lassen, theils um den Truppen Rast zu gönnen. Diese zweitägige Ruhe schien schon aus dem Grunde nöthig, weil man sich nach den im Corps-Hauptquartier eingelaufenen Kundschafts= nachrichten auf einen großen Kampf in der schon aus den Tagen des Prinzen Eugen von Savopen bekannten Felsenenge von Branduk gefaßt machen mußte. In der That war die natürliche Stärke dieses Defilees von den Türken durch Anlage von Batterien und Schanzen ansehnlich gehoben worden. Um so größer war das Erstaunen der nur vorsichtig und manövrirend vorrückenden Defterreicher, als sich ihre Vorhut am 40. August schon nach flüchtigem Kugel= wechsel der gefährlichen Positionen und des Castells von Branduk bemächtigte. Die Vertheidiger hatten sich, ohne auch nur einen ernsten Widerstand versucht zu haben, schleunig aufwärts des Bosna-Thales zurückgezogen. Es war dies eine Folge der Anarchie, welche jett in Serajewo zum Ausbruche gekommen und deren Wirkungen sich auch im Lager der Aufständischen fühlbar machten. Der Vali des Vilayets (Generalgouvernements) von Bosnien, Mazhar Pascha, war von den empörten Volksmassen gestürzt, eine revolutionäre Regierung ein= gesetzt und der Vernichtungskrieg gegen alle Christen proclamirt worden. scheint, daß Ferik Hasis Pascha, der Commandant aller im Vilayet wie im Rossowo-Polje gestandenen Truppen, sich eine Zeit mit der Absicht getragen, die militärische Leitung des Kampfes gegen die Kaiserlichen in die Hand zu nehmen, wie denn auch thatsächlich schon mehrfache Anordnungen von ihm ausgegangen waren. Die Schreckensherrschaft der Fanatiker in und um Sera= jewo gewann jedoch, namentlich nach dem Eintreffen der wilden Arnauten, einen Charatter, der einem General von der feinen Europäischen Bildung Hafis Paschas nicht zusagen konnte. Er zog es daher vor, sich freiwillig in das Desterreichisch=Ungarische Hauptquartier zu verfügen, von wo er nach Brood internirt wurde.

Am 11. August rückte die Hauptcolonne unter dem steten Zwange, die Verheerungen der fortwährenden Regengüsse auszubessern, nach Zenica, in dessen Rähe zum ersten Male eine Husaren=Patrouille der VI. Division mit einer Ulanen=Patrouille der über Banjaluka vorrückenden VII. Division zusammen=traf. Die Vereinigung der beiden Divisionen selbst erfolgte erst am Morgen des 14. bei Han Companisa.

Die VII. Division, deren Groß schon am 31. Juli das Brbasthal bei Banjaluka erreicht hatte, war am 5. August bei Barcar-Bakuf auf den Hängen der Dimitor- Planina auf seindliche, aus regulären Truppen und Insurgenten

zusammengesetzte Abtheilungen gestoßen, hatte dieselben jedoch geworsen. Zwei Tage später, am 7. August, gingen die von Türkischen Stabsossizieren gut geführten und an Zahl der VII. Division gewachsenen Feinde bei Jaice selber in die Offensive über und suchten die Vorhutbrigade des Erzherzogs Johann Salvator in der linken Flanke zu umgehen. So entwickelte sich hier eines der blutigsten Gesechte dieses Feldzuges, welches vom Morgen sast dis zum Einsbruche der Dunkelheit währte und vornehmlich durch die Ueberlegenheit der Desterreichischen Batterien zu Gunsten der Kaiserlichen Wassen entschieden wurde. Als Folge dieses Sieges siel am 11. August Travnik, eine der wohlhabendsten Städte des Landes, in die Gewalt des Herzogs von Württemberg, der bald darauf für die Wassenthat von Jaice zum Feldzeugmeister besördert wurde.

Während, wie erwähnt, am Morgen des 14. August das Gros (Hauptsquartier und 2 Brigaden) der Hauptcolonne unter F.=3.=W. Philippovic und eine Brigade der VII. Division sich also vereinigt hatten und Baron Philippovic bereits Anstalten zum Vormarsche auf die Hauptstadt tressen wollte, brachte der Feldtelegraph sowohl von Banjaluka wie aus der Posavina von der XX. Division Meldungen sehr ernster Natur, welche einen Moment selbst die Versbindungen des 13. Corps mit den Basispunkten an der Save gefährdet und es sehr fraglich erscheinen ließen, ob die Hauptcolonne wohl daran thue, ihre Offens

five gegen Serajewo fortzuseten?

Der Guerrillakrieg hatte sich im Rücken und in den Flanken des 13. Corps in aller Form entwickelt. Insbesondere wurde die Ausbreitung desselben durch die Unfälle gefördert, welche die durch die Abgabe der 39. Brigade an die Haupt= colonne auf kaum eine Infanterie=Brigade mit einem streitbaren Stande von 8000 Mann reducirte XX. Division getroffen hatten. Fortwährend von Insurgenten umschwärmt, deren Zahl mit jedem Tage wuchs und denen allmälig auch reguläre Abtheilungen zuströmten, hatte F.=M.=L. Graf Szapáry nach einem erbitterten Kampfe am 4. August das Spreca-Thal bei Gracanica erreicht. Seiner Aufgabe gemäß, die Vorrückung der beiden anderen Divistonen durch Riederhaltung Oftbosniens zu decken, wandte er sich jetzt die Spreca auswärts gegen Dolni-Tuzla. Der Vormarsch wurde aber ungemein durch den Umftand verzögert und erschwert, daß die Division keine Gebirgsausrüftung, sondern den fahrenden Park und Train besaß. Allerdings ging die Operationslinie der Divi= sion nur durch eine Niederung und die hügelige Landschaft der Majewica=Pla= nina; aber Lettere besaß keine Kunftstraße, und der unausgesett strömende Regen hatte den thonschieferigen Boden in einen einzigen, ungeheueren Morast verwandelt. Es kostete enorme Anstrengungen, mit den schweren Batterien und den vollgeladenen Fuhrwerken angesichts der Flanke und Rücken unausgesetzt bedrohen= den und belästigenden seindlichen, rasch und leicht beweglichen Banden da durch= zukommen. In Folge bessen gelangte die Division erst am 8. August nach Han Pirkowac, dessen sich die Vorhut nach einem mehrstündigen Gesechte be-Am anderen Tage wurde jedoch Graf Szaparn auf dem Weitermarsche gegen Dolni-Tuzla von ausgesprochen an Zahl überlegenen Streitkräften angegriffen, die zwar von den Kaiserlichen Bataillonen bis in die Rähe von Dolni-Tuzla zurückgetrieben, dort aber in guter Stellung von regulären Ottomanischen Trupen aufgenommen wurden, so daß das bis in die Nacht währende Gefecht zum Stehen kam. Am nächsten Morgen, den 10. August, erneuerte sich der Kampf, ein Theil von Dolni-Tuzla wurde von den Desterreichischen Batterien in Brand geschossen, einige von den Türken besetzte Punkte nahmen die Desterreichischen Bataillone mit dem Bajonnete; tropdem gelang es nicht,

sich der die Stadt beherschenden Höhen zu bemächtigen. Die Nachricht, daß von R. Breska frische Insurgentenzüge im Anrücken wären, die Erschöpfung der durch Kämpfe, Berlufte und behufs Sicherung der Verbindung mit Gracanica und Gradacac, durch namhafte Detachirungen auf 5000 Streitbare zusammen= geschmolzenen Truppen, endlich die Unmöglichkeit, mit so geringen Kräften die Operation fortzusetzen, sowie das Bewußtsein, daß eine Verstärkung von keiner Seite zu erhoffen sei, bewogen den F.=M.=L. Grafen Szapáry, am Abende des 10. August die Dispositionen zum Rückzuge auszugeben. Noch in der Nacht zum 11. August wurde der Rückmarsch angetreten; bei grauendem Morgen traf die Division in Dubosnica ein, auf dem Fuße gefolgt von den Feinden. diesem denkwürdigen Nachtmarsche wie auch an den folgenden Marschtagen bereitete die Fortschaffung der Geschütze und des Trains furchtbare Schwierig= Viele Pferde erlagen den Strapazen und ganze Compagnien mußten feiten. sich an die unbespannten Kanonen und an die, zum Theil mit Verwundeten und Kranken beladenen Wagen anstellen, um sie aus dem kniehohen Moraste zu ziehen und weiter zu bringen. Ja es war nicht zu vermeiden, daß einige steckengebliebene Fuhrwerke ihrem Schicksale überlassen wurden.

F.=W.=L. Graf Szapáry hielt es unter solcher Bewandtniß für richtiger, statt sich gegen die Save zurückzuziehen, die Richtung gegen den Bosna-Uebergang bei Doboj einzuschlagen, denn dadurch sicherte er wenigstens, sobald es ihm nur gelang, sich auf den Höhen rechts der Bosna zu behaupten, die Hauptsoperationslinie des 13. Corps Brood—Serajewo. Er zog deshalb die in Grasdaca und Gracanica detachirten Bataillone an sich und marschirte unter unsäglichen Anstrengungen und sortwährenden Arrieregardengesechten, bei denen den Truppen schließlich sogar die Munition ausging, gegen Doboj zurück, wo die Division, oder eigentlich richtiger die hartgeprüfte 40. Brigade am 15. August eintraf. Hier nahm sie auf den rechten Uferhöhen zwischen der Spreca und Bosna bei Svetlica beiderseits der Straße eine Stellung, die sofort verschanzt und mittelst einer Brücke mit dem linken Bosna-Ufer in Berbindung gebracht wurde.

Die zu dieser Zeit auf etwa 15 000 Mann Insurgenten und Reguläre angewachsenen Türken griffen am 15., 16. und nach Erhalt noch weiterer Ber= stärkungen durch die Arnauten am 19. August mit großem Ungestüm die Berschanzungen der Kaiserlichen an. Diese hatten aber im entscheidenden Augen= blicke noch rechtzeitig durch die 71. Brigade (Genmaj. v. Pistory) ausgiebige Hülfe erhalten und waren baburch in den Stand gesetzt, alle Angriffe des Feindes mit Erfolg abzuweisen und die Höhenposition östlich Doboj allmälig derart zu verschanzen, daß bald jede Besorgniß für die Sicherheit der Flanke des 13. Corps und der Verbindung zwischen demselben und Brood entsiel. Als nämlich in Wien die kritische Situation Szaparys bekannt geworden, erhielt die, wie schon Eingangs erwähnt, nur auf einen erhöhten Friedensstand gesetzte, sonst aber keineswegs mobilisirte und noch in Slavonien verbliebene XXXVI. Division die telegraphische Weisung, unverzüglich eine Brigade zur Aufnahme der XX. Division nach Doboj zu dirigiren. So wurde denn die 71. Brigade, ohne erst ihre Ergänzungen und die Vervollständigung ihrer Feldausrüstung abzuwarten, wie sie lag und stand, bei Brood über die Save geworfen. —

Während dieser Vorgänge in Ostbosnien hatten sich die bei Jaice verssprengten feindlichen Abtheilungen im Rücken der VI. Division wieder gesammelt, deren Verbindung mit Banjaluka am 13. August unterbrochen und Tags darauf einen Ueberfall auf das in Banjaluka etablirte Feldspital und die daselhst stehenden 1½ Bataillone versucht. Die schwache Kaiserliche Garnison

gerieth durch den Angriff der dreifach überlegenen Türken in harte Bedrängniß, aus der sie nach hinhaltendem sechsstündigem Kampse durch das Eintressen der von Alt-Gradisca zu Hülfe gesandten 4 Geschütze und 2 Compagnien glücklich

herausgeriffen wurde.

Nachdem F.=3.=M. Philippovic durch die Mittheilung von Wien, daß die 71. Brigade schon in Bewegung gesetzt worden sei und die 72. Brigade unmittelbar folgen werde, Beruhigung über die Sicherheit seiner Verbindung mit Brood gewonnen, sette er ben Bormarsch gegen Serajewo in zwei Colonnen Die rechte Colonne marschirte unter des Feldzeugmeisters persönlicher Führung über Busovaca nach Han Bjelalovac, wo am 16. August eine große feindliche Abtheilung nach mehrstündigem Gefechte geworfen und von einer Bris gabe, welche eine Umgehung durch einen Hochforst vollführt hatte, zahlreiche Gefangene gemacht und Zelte, mehrere Fahnen u. s. w. erbeutet wurden. Trop der Ermüdung der Truppen und mannigfacher Verpflegungsschwierigkeiten rückte Philippovic am nächsten Tage bis Blazui, offenbar in der Absicht, am kommenden Morgen, den 18. August, dem Geburtstag des Kaisers Franz Josef I., Sera= jewo anzugreifen. Nun war aber die linke, im Bosna-Thale verbliebene Colonne, bestehend aus der VI. Division unter F.=M.=L. v. Tegetthoff an diesem Tage noch nicht in der Verfassung, an dem combinirten Angrisse auf Serajewo dispositionsgemäß sich zu betheiligen. Dieser Division hatte sich nämlich das Groß der feindlichen Kräfte gegenübergestellt und außerdem hatte sie enorme Terrainschwierigkeiten zu bewältigen. Eine schon am 14. August vorgenommene Recognoscirung zeigte, daß die dichtbewaldeten Höhen beiderseits des Defilecs von Kakanj von mehreren regulären Bataillonen und starken Insurgentenhaufen besetzt waren. Es kostete einen blutigen Kampf am nächsten Tage, um den Feind aus seinen Stellungen zu drängen. Obwohl bis tief in die Dunkelheit gefochten und selbst in der Nacht nicht abgekocht werden konnte, griff die Diviston am Vormittage bes 16. abermals, nachdem die Bosna bataillonsweise durchwatet worden, die Stellungen an, welche die Türken neuerdings auf den Berghängen bei Kolotic bezogen hatten. Die Schwäche des Widerstandes ließ darauf schließen, daß der Feind schon durch die Niederlage des vorigen Tages seinen inneren Halt verloren. Doch die fliehenden Abtheilungen wurden auf den Höhen nördlich des Kraljevacbaches von frischen, mit mehreren Geschützen versehenen Bataillonen und neuen Zuzügen an Insurgenten aufgenommen. Die Türken hatten eine gut gewählte Stellung auf den felsigen Abhängen des Bratnica bezogen, aber ungeachtet ber vorausgegangenen zweitägigen Gefechte und obwohl die ermüdeten Truppen in Folge der drückenden August=Sonnenhiße fehr zu leiden hatten, ließ Tegetthoff noch am 17. den Angriff ausführen, der nach schwerem Ringen mit der Eroberung aller Türkischen Positionen und mit der Einnahme des Ortes Visoka endete.

Die Schwierigkeit, die Verpflegung zeitgerecht nachzubringen, die sengende Hite und die dreitägigen, mit manchen Verlusten verbundenen Marschgeschte hatten die VI. Division so ermüdet, daß es kaum räthlich schien, derselben gleich am nächsten Tage einen abermaligen großen Marsch und einen unmittelbar darauf folgenden Kampf zuzumuthen. In Folge dessen unterblied am 18. August der combinirte Angriff auf die Bosnische Hauptstadt, welche in den letzten Tagen zum Schauplatze wüster, anarchischer Austritte geworden. So erfolgte der Anzgriff erst bei Tagesandruch des 19. August. Während die Colonne des F.-3.-M. Philippovic von Blazui aus vorrücke, näherte sich die VI. Division von der Gobila-Glava her, wo deren Vorhut schon am 18. das Biwak bezogen hatte.

Der Kampf wurde früh Morgens durch ein concentrisches Feuer der Corps-Artillerie-Reserve eröffnet, welches die Türkischen Batterien vom Castell so wie von der Stadtumwallung her nur mäßig erwiderten. Gegen 9 Uhr früh waren die Avantgarden der VI. wie der VII. Divisson vor der Stadtumwallung angelangt, die nach einstündigem Kampse an mehreren Punkten durchbrochen wurde. Wäherend nun im Inneren der Stadt ein erbitterter, an blutigen Scenen reicher Kamps sich von Haus zu Haus und von Straße zu Straße wälzte, erstürmte ein Regiment das von Nizams vertheidigte Castell und pflanzte zu Mittag das selbst das Desterreichische Banner auf. Als F.-3.M. Baron Philippovic um 3 Uhr Rachmittags mit seinem Stade in das eroberte Bosna-Serai einritt, hatte in den östlichen Theilen der Stadt der Straßenkamps noch nicht ausgetobt.

In Serajewo verblieb nur das Groß der VI. Division. Die anderen Truppen durchstreiften im Laufe der nächsten Wochen als mobile Colonnen das Gebirge und die Ortschaften der Umgebung, um das Sammeln der zersprengten Türkischen Bataillone und der Insurgentenbanden zu verhindern und die Entwass=nung der muhamedanischen Bevölkerung durchzusühren.

Der Guerrillakrieg in ber Herzegowina.

Nach der Einnahme von Mostar war es die erste Sorge des F.=M.=L. Jovanovic, die Verbindung mit Dalmatien zu sichern. Zu diesem Behuse rückte den 7. August eine Brigade gegen Metkovic, besetzte nach kurzem Widerstande Stolac, drängte 6000 Mann Ottomanischer Truppen unter Liwa Ali Pascha auf Dalmatinisches Gebiet, wo sie sich nach der Türkei einschiffen mußten, und kehrte am 12. August nach Zurücklassung entsprechender Besatzungen in Metko-vic, Buno und Stolac nach Mostar zurück.

Das in der Feste Stolac zurückgebliebene Bataillon sah sich jedoch bald durch die in der Umgebung von Ljubinje angesammelten Herzegovzen gefährdet. Eine am 13. August gegen Ravnice auf Streifung entsendete Compagnie wurde in einem Engpasse von mehr als 1500 Insurgenten überfallen und theils massa= crirt, theils zersprengt. Drei Tage später erschienen diese Insurgenten vor Stolac selbst, und da auch die Bewohner der Stadt gegen die Kaiserlichen sich erhoben, so blieb das kaum noch 3 Compagnien zählende Bataillon nur auf die Feste (Castell) beschränkt. Bei dem großen Mangel an Verpflegsvorräthen und dem noch empfindlicheren Mangel an Wasser gestaltete sich die Lage des cer= nirten Bataillons höchst bedenklich. Schon am zweiten Tage mußten die Pferde des Bataillons geschlachtet und das ohnehin kaum genießbare Wasser becherweise rationirt werden. Dabei wuchs mit jeder Stunde die Zahl der Insurgenten durch Zuzüge aus allen Gegenden. In dieser Noth schlich sich ein Cadet-Offi= ziersstellvertreter verkleidet aus der Feste, erreichte die Oesterreichischen Vorposten und erstattete Bericht über die verzweifelte Lage von Stolac. Trokdem konnte der Entsatz nicht so rasch bewirkt werden, denn die sofort dahin beorderte Gebirgs= brigade wurde in den Schluchten und Felsendefileen von Ernci und Eremenac im Vorrücken durch die hinter Steinbarricaden postirten Insurgenten aufgehalten. In Folge dessen brach F.=M.=L. Baron Jovanovic noch am Abende des 18. August mit der 2. Gebirgs-Brigade von Mostar auf. Während des Nachtmarsches ent= ging diese Brigade Dank der Wachsamkeit der Seitendeckung einer Katastrophe, welche eine oberhalb der Felsenschlucht bei Pasic-Han im Hinterhalte lauernde verwegene Insurgentenschaar vorbereitet hatte. In Folge eines Flankenmanövers mußten sodann am 20. die Aufständischen ihre nördlich der Straße nach Stolac befindlichen Stellungen räumen. Endlich nöthigte Tags darauf der concentrische

Angriff der beiden Brigaden, wobei alle Gehöfte der Umgebung eingeäschert wurden, die auf 3—4000 Mann angewachsenen Herzegovzen zur Flucht in die Schluchten der Gradina-Planina. Damit war Stolac entsett.

Nun zogen auch in der Herzegowina mobile Streifcorps gegen die zerstreuten Insurgentenbanden. Eine Colonne besetzte nach kurzem Gefechte ben

Hauptort des fruchtbaren Nevesinje=Polje, Nevesinje, am 28. August.

Am selben Tage occupirte ein Bataillon der bisher in Reserve auf Desterreichischem Gebiete verbliebenen Süddalmatinischen Besatzungs=Truppenbrigade des Genmaj. Popp von Poppenheim das von der Ottomanischen Besatzung kampflos übergebene Grenzfort Zarina nächst Ragusa, sowie am 2. September das Blockhaus Drieno.

Aufstellung der II. Armee. — Die Schlußoperationen.

Der unerwartete und intensive Widerstand der muhamedanischen Bevölkerung, die Verstärkung derselben, namentlich in der Herzegowina, durch raubund beutelustige chriftliche Banden, endlich der Zuzug der Arnauten nach Bos= nien und die offene Betheiligung der regulären Ottomanischen Truppen daselbst an dem Kampfe gegen die Kaiserlichen ließen das 13. Corps und die XVIII. Division zu schwach erscheinen, um die Besetzung der beiden Provinzen durchzuführen und die Ordnung und Ruhe in allen Theilen herzuftellen. deffen verfügte der Kaiser am 22. August eine sehr beträchtliche Verstärkung der Occupationstruppen. Die zu diesem Zwecke mobilisirten Divisionen sollten mit den schon jenseits der Grenze stehenden zusammen die Il. Armee bilden.

II. Armee

K.B.M. Joseph Baron Philippovic. Zugetheilt Senmaj. v. Kopfinger. Chef bes Generalstabes Genmaj. Ebler v. Cornaro. ·Chef der Operationskanzlei Generalskabsoberst Popp. Souschef Oberstlieutenant Kabini. Chef der Detailkanzlei Oberfilieutenant Snietiwi. Thef bes Urmee Generalcommandos Genmaj. Stransky Ebler v. Dresdenberg. Stellvertreter und Chef der Militär-Abthla. Oberst Remethy. Felbeisenbahn-Transportleitung, Oberstlieut. v. Pitreich. 3. Armee : Corps. K.: M.: L. Graf Sapary. — Generalftabschef Oberst v. Milbe.

Division: F.=M.=L. v. Vécsey.

1. Brigade Oberst v. König, 71. Brigade Genmaj. v. Pistory.

IV. Division: F.-M.-L. v. Pelikan.

7. Brigade Genmaj. Baron Waldstätten, 8. Brigade Genmaj. Ritter v. Bruckner.

XX. Divifion: Genmaj. Raiffel.

39. Brigade Genmaj. Ritter v. Bouvard, 40. Brigade Genmaj. v. Deely.

4. Armce : Corps. F.. M. E. Frh. v. Bienerth. — Generalstabschef Oberstlieutenant Graf v. d. Schulenburg.

> Division: F.-M.-L. Fröhlich v. Elmbach. ХШ.

25. Brigade Oberft v. Kaisersheimb, 26. Brigade Genmaj. Budich.

Division: F.-M.-L. v. Rees. XXXI.

61. Brigade Oberst Killic, 62. Brigade Oberst v. Bolkart.

K.: M.: L. Frh. v. Ramberg. — Generalstabschef Oberst Baron 5. Urmec=Corps. Handel: Mazetti.

> Division: Genmaj. Frh. v. Bielstider. XIV. 27. Brigade Genmaj. v. Gammel, 28. Brigade Genmaj. Reinländer.

Division: Genmaj. Ritter v. Appel. XXXIII. 65. Brig. Genmaj. v. Mingazzi, 66. Brig. Genmaj. Ritter v. Pollatschet.

- 13. Armee=Corps. F.-3.-M. Herzog von Württemberg. Generalstabschef Oberstlieutenant v. Albori.
 - VI. Division: F.-M.-L. v. Tegetthoff.
 - 1. Sebirgs-Brigabe Oberst v. Polz, 2. Geb. Brig. Oberst Lemaic, 3. Geb. Brig. Genmaj. Latterer.
 - VII. Division: Genmaj. v. Müller.
 - 1. Gebirgs-Brigade Oberst v. Billecz, 2. Geb.=Brig. Genmaj. Erzherzog Johann, 3. Geb.-Brig. Genmaj. v. Sames.
 - XXXVI. Division: Genmaj. v. Stubenrauch.
 - 2. Brigabe Oberft Mallner, 72. Brigabe Genmaj. Bach.

Direct dem Armeecommando unterstellt: 13. Cavallerie-Brigade, Oberst Freiherr v. Scotti, 14. Cavallerie-Brig. Oberst Freiherr v. Lasollay.

XVIII. Division: dieselbe blieb in ihrem früheren selbständigen Berhältnisse und in der schon Eingangs gegebenen Ordre de Bataille. Nur erhielt sie
als Berstärfung eine 4. Gebirgs-Brigade unter Oberst Baron Urban, welche
bei Mettovic die Grenze überschritt. Außerdem wurde aus Nordböhmen die
20. Infanterie-Brigade unter Genmaj. Edlen von Nagy nach Ragusa dirigirt,
jedoch ebenso wie die Süddalmatinische (Genmaj. Popp v. Poppenheim) und
Norddalmatinische Besatzungsbrigade (Genmaj. v. Csitos) unter die Besehle des
Wilitärcommandanten von Dalmatien, F.-3.-M. Baron Rodic gestellt.

Die in Bosnien zuerst eingetrossene IV. Division rückte in die Stellungen vor Doboj, welche sortgesetzt die heftigsten Angrisse der Türkischen Truppen und der stetig an Zahl wachsenden Freischaaren auszuhalten hatten. Nach vierstägiger Pause erneuerte Muktisa Essendi am 23. August mit etwa 18 000 Mann den Angriss auf die Kaiserlichen Schanzen, doch mit dem gleichen Mißersolge wie früher. Auch am 26. und 28. August wurden die Bersuche, die Stellungen der Desterreicher zu durchbrechen, vergeblich wiederholt. Die Nachricht von dem täglichen Eintressen frischer Kaiserlicher Regimenter vor Doboj veranlaßte die Führer der Insurgenten, es dei diesen sechs Angrissen auf die Front der Desterreicher bewenden zu lassen. Dagegen setzten jetzt mehrere Banden über die Bosna oberhalb Doboj und führten auch wirklich auf der Straße nach Maglai einige Uebersälle auf kleinere Transporte aus, die jedoch ohne weitere Folgen blieben.

Als Anfangs September alle zum 3. Corps gehörigen Truppen vor Doboj eingetroffen waren, konnte F.=M.=L. Graf Szapáry nun selbst in die Offensive übergehen. Dieselbe wurde am 4. September mit einer scharfen Recognoscirung gegen Mosevac eröffnet, welche zugleich die Säuberung des linken Bosna=Users und der Umgebung von Tesanz von den herumziehenden Banden zur Folge hatte. Dieser Recognoscirung folgte Tags darauf die allgemeine Borrückung des Corps. Die Insurgenten bewährten eine außerordentsliche Zähigkeit und Ansdauer in der Vertheidigung ihrer ebenfalls verschanzten Stellungen bei Lipac, Trbuk und auf den waldigen Höhen der Paclanica=Planina. Rach zweitägigen Gesechten — 5. und 6. September — waren die beiderseitigen Begleitungshöhen der Bosna von den Türken gänzlich gesäubert und Letztere bis in die Rähe von Gracanica zurückgedrängt.

Inzwischen hatte das 4. Corps seinen Ausmarsch in dem Raume zwischen Binkovce und Brpolje, sowie das 5. Corps zwischen Gradisca und Brood vollendet. Das 3. Corps hatte nach der Zurückbrängung der Insurgenten gegen Gracanica die Versolgung eingestellt, um seine Flanken in dem durchschnittenen Terrain nicht den Belästigungen der Guerrillabanden preiszugeben. Erst nach-

dem das 4. Corps unter dem Schutze eines gegen Samac und Novi-Breska gerichteten intensiven Artillerieseuers am 14. September die Save unterhalb Samac passirt hatte, trat Tags darauf auch das 3. Corps wieder die Borrückung an. Am 16. September wurde Gracanica mit der Borhut, am nächsten

Morgen mit dem Gros besett.

Das 4. Corps rückte nach bewirktem Flußübergange von Samac aus in zwei Hauptcolonnen gegen Tuzla. Die größere dieser Colonnen besetzte den 15. September nach kurzem Kampse Gradacac, unterskützte mit einer Brigade die Einnahme von Novi-Brcska, schlug am 21. auf den Höhen der bewaldeten Majevica-Planina die Hauptmacht Muktija Effendis und vereinigte sich darauf am nächsten Tage bei Lipnik mit dem 3. Corps. — Die zweite Colonne, welche die Etappenstraße Brcska—Tuzla zu sichern hatte, drängte am 16. September bei Loncare nach einem erbitterten Gesechte etwa 5000 Insurgenten aus ihren Berschanzungen und zog dann gegen Novi-Brcska, welches den 17. September im Bereine mit der vorerwähnten, von der Hauptcolonne detachirten Unterstützungsbrigade von zwei Seiten angegriffen und nach heftiger Beschießung durch die schweren Batterien eingenommen wurde. Die Türkische Besatung und die Freischaaren retirirten gegen Bielina, theilweise slohen sie auch über die Serbische Grenze.

Damit war der Widerstand in der Posavina gebrochen. Gegenüber der erdrückenden Uebermacht von zwei Armee-Corps erwiesen sich selbst die Aufreizungen der sanatischesten islamitischen Agitatoren wirkungslos. Die Banden
zerstreuten sich, vergruben in den Wäldern ihre Wassen und kehrten ruhig in
ihre Ortschaften zurück. Die regulären Truppen dagegen ergaben sich entweder
kriegsgesangen oder sie zogen mit den Arnauten gegen den Süden des Landes.
In Folge dessen konnte das 4. Corps ohne nennenswerthe Zwischensälle alle
Städte und Ortschaften Ostbosniens besetzen, die Entwassnung durchsühren und

eine neue Verwaltung etabliren.

Das 3. Corps dagegen rückte von Tuzla, nach Zurücklassung einer, die rückwärtige Verbindung in der Höhe Tuzla—Doboj deckenden Division, in zwei Colonnen gegen Serajewo. Hier waren inzwischen flüchtige Besestigungen angelegt, die Straßen verbessert, Baracken errichtet und Magazine etablirt worden. Die am 24. August auf der Hochebene von Glasinac und Ansangs September in den Wäldern und Schluchten der sast unzugänglichen Romanja-Planina ersschienenen Insurgentenbanden wurden durch aus Serajewo unternommene Expeditionen bald zerstreut. Auf den Höhen der gewaltigen Romanja-Planina, östlich Wotro, wurde ein Lager für eine Brigade errichtet, in welchem der größte Theil der Truppen in troglodytenartigen dumpfen Erdhütten vor den Einstüssen des rauhen Wetters einigen Schutz gefunden. Dieser Brigade lag auch die Regulirung des Weges von Serajewo nach Visegrad ob.

Ein größeres Unternehmen wurde erst Mitte September, nach der Einsrückung der Verstärkungen, ins Werk gesetzt. Mit der Aufgabe, die obere Drinagegend zu occupiren, marschirte die I. Division am 19. September von Serajewo ab, erfuhr jedoch am Abende des 20. beim Eintressen in Han pod Romanja, daß Muktisa und Ibrahim sowie mehrere Türkische Stabsossisiere bei Bandin = Dgiak alle Freischaaren und Truppen, die aus Ost=Vosnien sich zurückgezogen, vereinigt hätten. F.=M.=L. von Vecsen brach daher ungesachtet des außerordentlich schwierigen, durchschnittenen Terrains noch in der Nacht zum 21. September — 1 Uhr — in drei Colonnen, deren Eine durch einen pfadlosen Urwald sich Bahn brechen mußte, von Han pod Romanja auf.

Zwei Colonnen stießen im Lause des 21. auf die Insurgenten bei Bandin= Ogiak und nahmen, obschon unter sehr empfindlichen Berlusten, deren starke Berschanzungen mit dem Bajonnete. Auf dem Rückzuge gegen Rogatica kamen die Türken nächst Senkovic in das Feuer der Desterreichischen (dritten) Umgehungscolonne. Es entwickelte sich hier neuerdings ein so erbitterter Kamps, daß der Tag von Bandin=Dgiak und Senkovic als einer der blutigsten des ganzen Feldzuges gilt. Aber nun verschwanden auch die durch ihre wilde Tapser=keit außgezeichneten Arnauten vom Schauplatze und die ganze Drinagegend dis zur Grenze Serdiens und des Sandschaks von Rovidazar wurde von den Kaiser=lichen Truppen widerstandlos besetzt, entwassnet, mit Garnisonen belegt und die Berbindung mit der nördlichen Herzegowina hergestellt.

Während dieser Borgänge hatten das 5. Corps, die XXXVI. Division und die Rord-Dalmatinische Besatungs-Brigade auch in West-Bosnien und in der nördlichen Herzegowina den Widerstand gebrochen. Die Etappenstraße Banjaluka—Travnik war noch lange nach dem Uebersallsversuche vom 14. August den Belästigungen durch die Guerrillabanden ausgesetzt. Sine gegen dieselben ausgesandte mobile Colonne hatte am 24. und 28. August mit denselben hestige Jusammenstöße, die jedoch ohne Erfolg blieben. Die Desterreicher hatten einen unsasbaren Gegner vor sich. Auf einem Punkte zerstreut, sammelten sich die leichtbeweglichen, an keine Magazine gebundenen, daher nach allen Seiten Front zu machen sähigen Schaaren rasch wieder auf einem anderen Punkte. Erst nachdem Berstärtungen in Banjaluka eingetrossen und G.-M. Sametz mit der 3. Gebirgs-Brigade der VII. Division nach zweitägigen Kämpsen am 7. September die Stadt und das Castell von Kljuc bezwungen und dadurch im Sanathale sesten Fuß gewonnen, vermochten mobile Colonnen, das Gebiet dieser Freischaaren immer mehr einzuschränken.

Von besonderm Einflusse auf die Pacificirung dieses Theiles von Bosnien sowie der nördlichen Herzegowina war jedoch die Eroberung von Livno am 28. September. Schon Mitte August hatte G.M. v. Csikos von Sinj in Dalmatien aus den vergeblichen Versuch unternommen, gegen diese ansehnliche, von einer starken Redisgarnison vertheidigte Stadt einen Handstreich auszussühren. Jest leitete der F.=3.=M. Herzog von Württemberg mit den von Serajewo, Travnik und Sinj aus concentrisch gegen Livno vorrückenden drei Brigaden den Angriss. Den 27. September aus 38 Geschützen kräftig besichossen, capitulirte die zum großen Theile aus Arabern bestehende Besatzung am anderen Morgen.

Einen minder glatten und für die Defterreicher verlustreicheren Berlauf hatte die Besetzung Nordwest-Bosniens, der sogenannten "Kraina" (Türkisch-Croatiens) genommen. Die Brigade Zach versuchte am 7. September bei Zavalse die Grenze zu überschreiten und die Feste Bihac zu nehmen, wurde jedoch nach achtstündigem, zum Theile mit Bajonnet und Handschar geführten Kampse nach Zavalse zurückgeworsen und verlor dabei mehr als ein Zehntheil seines Standes an Todten und Berwundeten sowie einen Theil des Trains. Die durch diesen Erfolg ermuthigten Insurgenten brachen noch am 7. September bei Zavalse und am 8. bei Prosicenikamen auf Desterreichisches Gebiet ein, durch eine Croatische Landwehr= (Honved=) Brigade wurden sie jedoch wieder in die Kraina zurückgewiesen. Erst nach dem Eintressen der Brigade Reinländer gelang es am 18. September die Feste Bihac zu nehmen. Die Gegend südlich der Unna war nun die Ende September gänzlich pacissicitt. Die Hochwälder nördlich der Unna dagegen bildeten jest die Zuslucht aller ver=

sprengten Insurgentenhausen. Bon ber Brigade Reinländer am 5. October bei Peci angegriffen, hielten diese Freischaaren mit satalistischer Zähigkeit alle Stürme der Kaiserlichen Bataillone aus, ohne ihre Höhenstellungen zu räumen. Erst am nächsten Tage gelang es der verstärkten Brigade, die Insurgenten zu zerstreuen. Die Meisten derselben flüchteten in die Bergseste Kladus, deren Garnison die wiederholte Aufforderung zur Uebergabe zurückwies und sich cerniren ließ, dis der letzte Bissen Brotes aufgezehrt war. Erst am 20. October capitulirte die Keine Schaar, — und damit war Bosnien vollständig unterworfen.

In der Herzegowina war die Riederwerfung des Aufstandes schon früher gelungen. Dort hatten die Brigaden Popp und Nagy am 7. September nach einem leichten Marschgefechte mit den die Höhen entlang der Straße Ragusa — Trebinje besetzt haltenden Herzegovzen und nach Zurlickweisung eines verwegenen Angriffes derselben auf die Trebinseica-Brücke die Festung Trebinje selbst von der freiwillig und mit allen militärischen Ehren abziehenden Türkischen Garnison übernommen. Die Insurgenten nisteten sich in dem Felsengebirge von Korjenice an der Montenegrinischen Grenze ein und unternahmen von da aus verschiedene Streifzüge. F.=M.=L. Jovanovic war aber am 11. September mit 21/2 Brigaden von Mostar aufgebrochen und durchzog jett die ganze Herzegowina nach allen Richtungen, überall starke Garnisonen zurücklassend und eine neue Verwaltung einrichtend. So stieß er am 18. September während des Marsches von Bilek nach Trebinje auf die bei Jasen im Hinterhalte lauernden Korjenicianer, lieferte denselben ein blutiges Gefecht, warf fie gegen die Schwarzen Berge und vereinigte sich mit der Besatzung von Trebinje. Am 20. erneuerte sich der Kampf mit gesteigerter Heftigkeit, die Herzegovzen wurden aber vollends geschlagen. Nun wandte sich Jovanovic noch gegen die auf hohen Felsen erbaute Grenzfeste Klobuk. Unter großen Dubsalen wurden die Kanonen in Batterie gebracht. Am 24. begannen die Kaiser= lichen die Beschießung von Klobuk und am 28. capitulirte endlich die Besakung.

Das war der lette kriegerische Act im Herzegowinischen Feldzuge. —

Rach völliger Bewältigung des Aufstandes wurde die II. Armee aufgelöst und F.=3.=M. Baron Philippovic auf seinen früheren Posten nach Prag zurücksversett. In Serasewo wurde eine Generalcommando mit dem Wirstungsfreise für die beiden Provinzen Bosnien und Herzegowina errichtet und an dessen Spitze der F.=3.=M. Herzog von Württemberg gestellt Als sein Stellvertreter fungirt der F.=W.=L. Baron Jovanovic.

Nekrologe

pon

im Jahre 1878 verstorbenen hervorragenden Offizieren u. s. w.

Antoine Dominique Abbatucci,

Französischer Divisionsgeneral und Commandeur der 11. Infanteric-Division. Geb. 4. Januar 1818 zu Zicavo auf Corfica; gest. 26. Januar 1878 zu Rancy.

Am 11. März 1840 trat er als Gemeiner ins 39. Linien=Regt., wurde am 11. Septbr. Corporal, am 25. Septbr. 1841 Sergeantmajor, am 28. März 1845 Souslieutenant im 35. Linien=Regt., am 15. Mai 1848 Lieutenant und war vom 30. Januar 1849 bis zum

4. August 1851 bem Gouverneur der Invaliden als Ordonnanzoffizier zugetheilt. Am 3. März 1852 zum Capitän im 2. Zuaven-Regt. ernannt ging er nach Algerien, um an der Expedition gegen Laghouat Theil zu nehmen. Für sein Verhalten im Gesecht vom 3. Decbr. und beim Sturm von Laghouat am folgenden Tage wurde er im Armeebefehl lobend erwähnt. Am 19. April 1854 schiffte er sich mit seinem Regiment nach dem Drient ein, wurde am 1. Januar 1855 Bataillonschef im 18. Linien-Regt., am 21. Juni schwer an der Bruft und am 9. Juli am Ropfe verwundet. Nach seiner Rückehr nach Frankreich wurde er am 22. März 1856 zum Oberstlieutenant im 52. Linien-Regt. beförbert. Mit diesem Regimente ging er am 2. Mai 1859 nach Italien, wurde aber bereits am 29. Mai an die Spite bes 91. Linien = Regts. an Stelle des bei Montebello tödtlich verwundeten Oberft Meric de Bellefond berufen. Dies Regiment gehörte zur 2. Brig. Blanchard der 1. Division Forey des 1. Corps Baraguey d'Hilliers. Bei Solferino zeich= nete es sich hervorragend aus, hatte 7 Off. todt, 18 Off. verwundet und 420 Mann todt und verwundet, während seinem Oberst ein Pserd unterm Leibe getödtet wurde. Um 21. August 1863 erhielt Letterer das Commando des 2. Voltigeur=Regis. der Garde, welches er bis zu seiner am 14. Dechr. 1868 erfolgten Beförderung zum Brigadegeneral führte. Als solcher commandirte er eine Brigade der 3. Inf.=Div. zu Lyon. Beim Aus= bruch bes Krieges gegen Deutschland erhielt er das Commando der 1. Brig. der 3. Div. Gunot de Lespart des 5. Corps Failly der Rhein-Armee. Mit dieser kämpste er bei Beaumont, wo ihm ein Pferd unterm Leibe getödtet und bei Sedan, wo er kriegsgesangen wurde. Rach seiner am 19. März 1871 erfolgten Rückfehr nach Frankreich übernahm er das Commando der 1. Brig. der 1. Div. des 1. Corps der Armee von Versailles. Zum Divisionsgeneral am 24. Juni 1871 ernannt, befehligte er seit dem 6. Juli 1871 bie 3. Inf. Div. bes 6. Corps zu Lyon, seit bem 18. Octbr. 1873 bie 33. Div. des 17. Corps und seit dem 30. Dechr. 1873 die 11. Div. des 6. Corps. Am 26. Juni 1875 von seinen Functionen entbunden, erhielt er bereits wieder am 1. Januar 1876 den Beschl über die Subdivisionen von Nancy, Toul, Neuschâteau und Troyes und die 11. Ins.=Div. (Nach Moniteur de l'Armée Nr. 13 vom 1. März 1878, L'Armée française Nr. 3 vom 80. Januar 1878 und L'Avenir militaire No. 477 vom 1. Febr. 1878.)

Achille Graf Baraguen d'Hilliers,

Marschall von Frankreich.

Geb. 6. Septbr. 1795 zu Paris; geft. 6. Juni 1878 zu Amelie les Bains.

Am 1. Juli 1806, eilfjährig, als Freiwilliger beim 9. Drag.=Regt. eingetragen, trat er am 9. Decbr. 1807 ins Prytanée militaire, am 3. Septbr. 1812 fast in demsclben Augenblick, in dem sein Bater im Kummer über bittere Borwürfe Napoleons I. starb, als Souslieutenant ins 2. Chaffeur-Regt. und machte den Feldzug in Rußland mit. 1. April 1813 zum Lieutenant befördert, wurde er gleichzeitig Abjutant bes Marschall Marmont. Bei Leipzig verlor er das linke Handgelenk durch eine Kanonenkugel. Bunde machte die Amputation des Vorderarmes nothwendig, während er am 20. Novbr. 1813 das Ritterfreuz der Ehrenlegion erhielt. Sein Verhalten mährend des Feldzuges in Spanien verschaffte ihm am 26. Febr. 1814 ben Capitansgrad unter Belassung in der Stellung als Adjutant des Herzogs von Ragusa; am 19. Juni desselben Jahres wurde er in seinem Grade à la suite des 6. Chasseur-Regts. gestellt. Am 8. Juni 1815 verabschiedet, nahm er einen Monat später wieder Dienste und wurde am 10. Octbr. 1815 beim 2. Regt. der Grenadiere zu Pferde als Hauptmann einrangirt. In diesem Regt. erhielt er das Brevet als Escabronschef am 26. Febr. 1818. Am 11. Octbr. 1820 trat er als Bataillonschef in die Legion des Cher und wurde am 17. Novbr. 1820 in das 2. Inf.: Regt. ber Kal. Garbe versett. In letterem wurde er am 23. Novbr. 1825 Major, und am 23. Decbr. 1826 Bataillonschef mit bem Grabe bes Oberftlieut. Am 30. August 1830 Oberst bes 1. leichten Inf. Regts. geworden, wurde er am 15. Febr. 1833 als 2. Commandant der Militärschule von St. Epr berufen, welche Stellung er, am 22. Nopbr. 1836 jum Marechal de camp befördert, bis 1841 beibehielt, mährend er in Folge der uns beugsamen Strenge gegen die Zöglinge sehr gefürchtet war. Am 20. Januar zur Disposition des Generalgouverneurs von Algerien gestellt, übertrug dieser ihm am 23. März das Commando der 2. Div. von Africa. Sein Berhalten während der Expedition zur Berpropiantirung von Mebeah und Milianah wurde von Bugeaud belobt und verschaffte ihm am 25. April 1841 das Commandeurkreuz ber Shrenlegion. Um 21. Decbr. 1841 erhielt er das Commando von Blidah und im Juni 1843 interimistisch das der Provinz Conftantine. Er schrieb eine combinirte Bewegung der Garnisonen von Conftantine, Bona, Guelma und Philippeville gegen die Gebiete ber Zarbezas und Duled-Lakal vor, die von

volltommenem Erfolge gekrönt war und die Unterwerfung von 17 Tribus bewirkte. Balb darauf wurde er am 6. Aug. 1843 zum Generallieut. befördert und befinitiv zum Commandanten der Provinz Constantine ernannt. Am 14. Januar 1844 zur Disposition gestellt, wurde er am 11. Juni 1847 Generalinspecteur des 21. Infanterie-Arrondissements und nach der Februar=Revolution Commandeur der 2. Inf.=Div. der Alpen=Armee. Am 30. April 1849 wurde er Großoffizier der Chrenlegion, am 4. Novbr. darauf mit bem Commando des Expeditions-Corps des Mittelländischen Reeres betraut und 2 Tage darauf als außerordentlicher bevollmächtigter Minister der Französ. Republik an den Papst gesenbet. Vom 9. Januar bis zum 18. Juli 1851 commandirte er die Trppen der 1. Militär-Div. und nahm bann seinen Abschieb. Nach Errichtung des Kaiserreichs wurde er am 26. Januar 1852 Senator. Zum außerordentlichen Gesandten und bevollmächtigten Minister bei der Pforte am 30. October 1853 ernannt, wurde ihm das Commando der Expedition nach der Oftsee übertragen; die Eroberung von Bomarsund verschaffte ihm am 28. August 1854 den Marschallstab. Bei der 1858 erfolgten Bildung der höheren Com= mandos erhielt er am 13. Febr. 1858 das der Division des Westens zu Tours. Während des Krieges 1859 commandirte er das 1. Armee-Corps, das sich bei Marignano am 8. Juni auszeichnete und auch bei Solferino thätig war. Am 17. August 1859 übernahm er das Obercommando des 5. Militär-Arrondissements zu Tours, am 25. März 1863 wurde er zum Commandeur über das Lager von Chalons bestimmt. Beim Kriegsausbruch wurde er am 19. Juli 1870 Commandirender bes 1. Corps von Paris, gab aber am 13. August das Commando auf. Am 30. Septbr. 1871 wurde er Präsident der Commission, welche die Capitulationen der Festungen abzuurtheilen hatte. In seinem Testamente setzte er 20 000 Fres. Rente zum Besten der Unterossiziere aus. Zahlreiche seiner Aussprüche sind historisch geworben. Im Kriegsrath am Abend vor ber Schlacht von Magenta sagte er: "Sire, wenn ich commandire, fordere ich keinen Rath und wenn ich gehorche, ertheile ich feinen". (Nach Moniteur de l'Armée Nr. 33 vom 11. Juni 1878.)

Alexander Benedet,

R. K. Desterreichischer Feldmarschallseutenant und Präsident des Militär-Uppellations-Gerichtshofes.

Geb. 1818 in Siebenburgen; gest. 2. Januar 1878 zu Wien.

Er trat 1838 als Lieutenant aus der Neustädter Atademie in das 37. Ins. Regt. ein. In rascher Carriere gelangte er außertourlich in die Stabsoffiziercharge und war als tüchtiger Soldat und ausgezeichneter Exercirmeister so bekannt, daß der Raiser ihn gelegentlich einer Barade in Wien zum Obersten ernannte. Als solcher besehligte er eine Reihe von Jahren das 34. Inf.=Regt., welches er 1859 in Italien und 1864 in Danemark zu Ruhm und Ehren führte, wobei er sich persönlich durch hervorragende Tapferkeit auszeichnete und burch sein humanes und joviales Wesen die Liebe und Anhänglichkeit aller seiner Unter= gebenen erward. Für Solferino erhielt er das Ritterfreuz des Leopold-Ordens, für das Gefecht am Königsberge 1864, in dem er schwer verwundet wurde, den Orden der eisernen Krone 3.Kl. Bon Preußen erhielt er alsCommandeur des Regiments, dessen Inhaber der König. den Rothen Adler-Orden 2. Al. in Brillanten und das Commandeurkreuz des Kronen-Ordens. — 1866 befehligte er eine Brigabe im 3. Armee-Corps, wurde in der Schlacht von Königgrätz wiederum schwer verwundet und gericth in Kriegsgesangenschaft. Am hervorragendsten wirdte ex als Sectionschef im Reichstriegsministerium unter ben Ministern Ruhn und Roller burch seine ausgezeichneten abministrativen Renntnisse, seinen klaren Blick und sein gesundes Urtheil. Mit großem Glud und parlamentarischem Geschick vertrat er ben Reichskriegsminister bei ben Ungarischen Delegationen. — 1874 murbe ihm bas Commanbeurfreug bes Stephan= Orbens und die Geheimerathswürde verliehen. Ungern sah man ihn von seinem Posten scheiben, als er zum Präsidenten bes Militär-Appellations-Gerichtes berufen wurde. Roch turz vor seinem Tobe, ber nach schneller Krankheit in Folge einer Hühneraugen-Operation stattfand, erlebte er die Freude, zum Inhaber des 60. Inf. Regts. ernannt zu werden. (Nach Desterr. Ungar. Militär-Zeitung "Bedette" Nr. 3 vom 9. Januar 1878.)

Benry J. 28. Bentind,

Königlich Großbritannischer General und Inhaber des 28. Infanterie-Regiments. Geb. 8. Sept. 1796; gest. 29. September 1878 zu London-

Er gehörte zur Familie ber Herzoge von Portland, trat im März 1811 als Fähnrich in die Colostream Guards, erhielt das Fähnrichspatent am 25. März 1813 und wurde Generalmajor am 20. Juni 1854. Vorher hatte er im Februar 1854 mit den Garden England verlaffen, um während des Orientkrieges die Gardebrigade bis zum Novbr.

1854 einschließlich der Schlachten an der Alma, von Balaclava und Inkerman, wo er am Arm verwundet wurde, zu commandiren. Am 11. Octbr. 1854 zum Oberstinhaber des 28. Inf.=Regts. ernannt, commandirte er die 2. Div. dei der Rückweisung des Außsfalls am 26. Octbr. Nach dem Fall von Sebastopol wurde er als Nachsolger von Sir George Cathcart zum Commandeur der 4. Div. ernannt, konnte dieses Commando aber in Folge seiner Wunde und Kränklichkeit erst am 1. Juni 1855 antreten. Für seine Thätigkeit erhielt er die Redaille mit 4 Schnallen (clasps), das Commandeurkreuz der Chrenlegion, den Redschissches Orden 2. Klasse und die Sardinische und Türkische Redaille. Am 24. April 1860 wurde er Generallieutenant, am 8. Deebr. 1867 General.

(Rach Army and Navy Gazette, London 5. Octor. 1878.)

Iwan Feodorowitsch Blaramberg,

Raiserlich Russischer Generalstabs: Generallieutenant.

Geb. 1803 zu Frankfurt a./M.; gest. 20. Decbr. 1878 zu Tschorgun bei Sewastopol

Blaramberg wurde, nachbem er während einiger Jahre in Deutschland studirt hutte, von einem in Russischem Staatsbienst stehenden Onkel nach Petersburg berusen, und dort in dem Institute der Ingenieure der Wegecommunicationen technisch ausgebildet. 1826 ward er zum Offizier in dem genannten Corps befördert, und erbaute als solcher die große Konjuschnaja Brude in St. Betersburg und einen Theil der Hafenanlagen von Obessa. Rachbem er den Krieg von 1828/29 mitgemacht, wurde er 1830 unter Versetzung in den Generalstab zur Raukasuk=Armee commandirt. Hier bekleibete er ver= schiebene schwierige Posten, und erwarb für Auszeichnung im Rampf mit den Bergvölkern das Georgsfreuz 4. Klasse so wie einen goldenen Chrendegen. 1834 nahm er als Stabs= capitän einen Theil der Schlachtfelder von 1812 auf, und betheiligte sich dann von 1835—37 an der Karelinschen Forschungsreise in den öftlichen Küstengebieten des Kaspischen Meeres. Bald barauf ward er als Militär-Attaché zur Russischen Gesandtschaft in Persien commandirt. 1841 führte er, inzwischen zum Oberstlieutenant avancirt, die Bedeckung der damals nach Chiwa und Buchara gehenden Unterhändler und wurde nach der Rückkehr von dieser gefahrvollen Expedition 1843 zum Stabschef des Drenburgschen Corps ernannt. In dieser Stellung, welche er 15 Jahre inne hatte, leitete er nicht nur die gesammten topographischen und statistischen Aufnahmen in seinem eigenen Bezirk, sondern auch alle Casernenbauten in den Gouvernements Drenburg, Wiatka und Kasan, so wie die Befestigungsanlagen in den Kirgisensteppen. 1852 führte er selbständig als Oberst eine größere Expedition gegen die Kokanzen, benen er mehrere empfindliche Niederlagen beibrachte. Nur die feste Stadt Ak-Metscheti vermochte er nicht zu nehmen. Drei Jahre später wurde er als Generalmajor ins Kriegsministerium berufen. Bon 1856 bis 1867 leitete er in der Eigenschaft eines Directors des militärstopographischen Depots die ges sammten Aufnahmen im Russischen Reich. Krankheit und vorgeschrittenes Alter zwangen ihn 1867 um den Abschied zu bitten. Derselbe ward ihm jedoch nicht gewährt, sondern nur seine Versetzung in die Reserve befohlen. — Er stand mit bedeutenden Gelehrten aller Länder in lebhaftem Briefwechsel, und gilt für einen der hervorragendsten Kenner Central Assiens. — Außer zahlreichen militär=geographischen Auffätzen im Wojenny Sbornik und im Invaliden, veröffentlichte er Studien über die alten Denkmäler Rumes liens, über die Ethnographie und Geognosie der Länder im Norden und Often des Kaspischen Meeres, eine zweibändige "Beschreibung des Raukasus" und endlich in Deutscher Sprace (zu Berlin 1874-76) eingehende und sehr interessante Memoiren unter dem Titel "Erinnerungen aus bem Leben bes Kais. Ruff. Genlts. J. F. Blaramberg". Lettere wurden von dem bekannten Orientalisten Bambery als das beste aller über Central-Asien erschienenen Bücher bezeichnet. — Außer mehreren hohen Orben und einmaligen Gelbbelohnungen wurde Blaramberg auch eine Leibrente von jährlich 2000 Rubeln verliehen. (Nach dem Auffischen Invaliden und Petersburger Herold.)

Benjamin L. E. Bonneville,

Brigadiergeneral der Armee der Vereinigten Staaten Rord-Americas. Geb. 1793 in Frankreich; geft. 12. Juni 1878 zu Little Rock, Arkansas.

Er wurde 1813 Cadet der Militär-Akademie zu Westpoint, graduirte 1815 und kam zuerst zur leichten Artillerie, wurde aber 1819 zum 8. Ins.-Regt. versetzt und 1821 bei der Reorganisation der Armee Premierlieut. im 7. Ins.-Regt. — 1825 zum Capitän ers nannt, garnisonirte er in mehreren Posten des Westens; da ersaste ihn ein unwidersstehlicher Drang zu Forschungsreisen im Westen des Wississpielippi, der damals noch volls

ständig eine terra incognita war. Er erhielt im August 1831 Urlaub dis zum Octor. 1833 und verfolgte den Weg, den 17 Jahre später die Emigranten nach Californien und Oregon einschlugen. Den südlichen Plattefluß überschritt er bei dem heutigen Jalesburg, den Laramiefluß beim jetigen Fort Laramie, um am Salmon River das erste Lager aufzuschlagen. Dann ging er über die blauen Berge nach Fort Walla Walla, wo die Hudsons. Bai-Compagnie einen Handelsposten hatte. Darauf durchstrich er die Gebiete, die heute das nördliche Idaho bilden und schlug ein zweites Lager am Port Reuf River auf. Auf dem Rückwege erreichte er den Missouri erst im August 1835 und hatte, da er fast zwei Jahre seinen Urlaub überschritten, Schwierigkeiten, wieder in die Armee, aus deren Listen er bereits gestrichen worden war, eingereiht zu werden, wurde aber schließlich wieder in seine Stellung im 7. Inf. Regt. einrangirt. 1845 wurde er Major im 6. Inf. Regt. und übernahm sein Commando kurz vor Ausbruch des Krieges gegen Mexico. Bei dem Angriff auf den befestigten Convent von Churubusco im August 1847 commandirte er das Regiment. 1849 wurde er Oberstlieut. im 4. Inf.=Regt. und 1855 nach 40jähriger Dienstzeit zum Oberst bes 8. Inf.=Regts. ernannt. Rachdem er zum Brigabiergeneral ernannt worden, nahm er 1861 seinen Abschied und lebte in Ruhe im Westen.

(Nach Army and Navy Journal Nr. 46. Neu-York, 22. Juni 1878.)

Maximilian Graf v. Bothmer,

Königl. Baperischer Generallieutenant, Generalgartiermeister und Reichsrath. Geb. 9. Febr. 1816; gest. 9. Octobr. 1878 zu München.

Als Sohn bes k. Württembergischen Gesanbten am Münchener Hofe aus einer Hans noversch=Mecklenburgischen Familie stammend, genoß er seine Erziehung im Cabetten= corps zu München, trat 1832 als Junker in die Artillerie ein und wurde 1833 zum Unterlieut., 1845 zum Oberlieut. befördert. In beiden Chargen als Lehrer der Mathes matik am Cabettencorps thätig, kämpfte er 1848 in edler Begeisterung für die nationale Sache der Elbherzogthümer im Ranhauschen und v. d. Tannschen Freicorps. Rach der Rücksehr zum Hauptmann befördert, ward er bald in den Generalstab versetzt und wohnte den Expeditionen in die Pfalz und nach Kurhessen bei. 1855 als Major wieder in die Artillerie zurückversetzt, avancirte er in dieser Waffe 1859 zum Oberftlieut. und 1866 zum Obersten, mährend er zugleich ber Zeughaus-Hauptbirection porstand. Feldzuge 1866 wieder im Generalstab, versah er die Stellung eines Borstandes der Operationskanzlei im Hauptquartier der mobilen Armec, wurde 1867 zum Generalmajor und Generalquartiermeister befördert und zum lebenslänglichen Reichsrathe ernannt. Nachdem er den Ereignissen bes Feldzuges 1870/71 als Bevollmächtigter im Hauptquartier der III. Armee beigewohnt, wurde er 1873 zum Generallieut. befördert, welche Charge er als Generalquartiermeister bis zum Tobe bekleidete. Er hatte sich durch Studien und Umgang mit hochgebildeten Männern eine seltene universelle Bildung angeeignet. In einer sehr ibeal angelegten Natur vereinigten sich der Wilitär mit dem Politiker und Philosophen, daher seine Conversation und Borträge stets höchst anregend wirkten. wohl in der bewegten Zeit von 1848 als in der späteren Stagnation war er immer thätig, alle Vorgänge auf den verschiedensten Gebieten seines Berufes, der Politik, Literatur zc. eifrigst verfolgend. Schon 1856 legte er eigentlich das erste Fundament zu einer Militäri= schen Gesellschaft in München burch private Vorträge über Clausewit. Unbeiert burch den damals in Sübdeutschland herrschenden "Desterreichischen Rultus" wies er stets auf die glorreichen Zeiten der Befreiungstriege und die nationale Heerverfassung Preußens hin. Sehr lebhaften Antheil nahm er als militärischer Referent ber I. Kammer an ben Arbeiten beider Reorganisations : Verioden nach den Alliance: und Versailler = Verträgen, wobei ihm ein glänzendes oratorisches Talent sehr zu Statten kam. Auch bei ben Besprechungen Sübbeutscher Kriegsminister und Generalstabscheff 1867—68, sowie an der rapiden Mobilisirung 1870 war seine Thätigkeit bemerkenswerth. Während ber "Luxemburger Frage" ward ihm eine Mission nach Berlin anvertraut. Schon frühe literarisch thätig, wurde erst 1877 eine zur Zeit des Krimkrieges verfaßte Arbeit "Der Russische Krieg 1853—56" in einem Beihest des Militär-Wochenblattes veröffentlicht. Auch die Streffleursche "Desterreichische Militärische Zeitschrift", sowie Bluntschlis "Staatswörterbuch" enthielten interessante Beiträge seiner Feber. Als Freund des Philosophen Melchior Meyer gab er bessen hinterlassene philosophische Schriften heraus. Die officielle Darstellung "Bayerns Untheil am Kriege 1866" erfreute sich unter seiner Rebaction einer anerkannten Objectivität. In Graf Bothmer verlor die Bayerische Armec einen ihrer gebildetesten Offiziere, welcher in allen Sturm= und Drang-Perioden an seinen Idealen festhielt, bis die Armee aus bundesstaatlicher und parlamentarischer Misere endlich durch große historische Ercignisse auf eine stabilere Basis gestellt mar.

Johann Leopold Ludwig v. Brese-Winiary,

Königlich Preußischer General ber Infanterie z. D. Geb. 9. Septbr. 1787 zu Berlin; gest. 5. Mai 1878 zu Berlin.

Er trat 1805 in die Ingenieur-Akabemie zu Potsbam und wurde bei Ausbruch des Rrieges von 1806 zuerst nach Spandau und nach bessen Capitulation im Januar 1807 nach Danzig geschickt, deffen Vertheibigung er mitmachte. Namentlich nahm er an ber glänzenden, 21 Tage lang burchgeführten Minenvertheidigung bes hölzernen Blochauses im gedeckten Wege vor dem Hagelsberg activen Antheil und wurde im Juni 1807 in Anerkennung seiner Leistungen zum Ingenieurlieutenant ernannt. Nach ber Capitulation von Danzig war er bei Herstellung von Berschanzungen auf der Kurischen Nehrung bei Memel und nach dem Friedensschluß als Lehrer der Fortification der Kgl. Prinzen thätig. 1810 kam er als Adjutant zum Ingenieur-Brigadier Major Pullet und besuchte gleich= zeitig die Kriegsschule zu Berlin, bis ihn der Kriegsausbruch 1813 mit Pullet zur praktischen Thätigkeit berief. Anfangs vor Stettin, wurde er mit seinem Chef bald zur Belagerung Danzigs herangezogen. Bei ber gewaltsamen Eroberung von Schiblik wurde er leicht verwundet. 1815 war er zum Stabe des VI. Armee-Corps commandirt, ohne zu besonderer Thätigkeit zu gelangen. Im Januar 1815 zum Stabscapitan und im Juni d. J. zum wirklichen Capitan befördert, wurde er im Septbr. 1816 in die Ingenieurs Abtheilung des Kriegsministeriums berufen und im Febr. 1819 zum Chef dieser Abtheilung ernannt. In dieser Stellung, die er bis 1832 beibehielt, nahm er an allen Arbeiten bezüglich ber Reorganisation des Ingenieur-Corps und der Pioniere den wesentlichsten Antheil. Für die Besestigung der Winiarphöhe bei Posen entwarf er den Plan zu Ende ber 20ger Jahre. Seit 1820 Major, wurde er im Mai 1832 Inspecteur der 2. Festungs-Inspection, der die im Entstehen begriffene Festung zugetheilt wurde, darauf im März 1835 Oberfilieut., im März 1837 Oberft. Auch für die Stadtbefestigung von Posen fertigte er zu Enbe ber 30ger Jahre das Project und trat hier zum ersten Male mit der "Neuen Preußischen Befestigungsmethode" auf, beren Entwicklung er in brei in der militärischen Gesellschaft zu Berlin 1844 gehaltenen Vorträgen, die als Manuscript gedruckt weite Verbreitung fanden, ungemein klar darlegte. 1841 wurde er Inspecteur der 2., 1842 Inspecteur der 1. Ingenieur-Inspection und im März 1843 Generalmajor. Auf die Befestigungen von Königsberg und Lötzen hatte er so entschiedenen Ginfluß, daß man die= selben als seine Schöpfungen betrachten kann; auch bei dem Berstärkungsbau von Cöln waren seine Ansichten unverkennbar. Am 30. Januar 1849 wurde er General-Inspecteur der Festungen, Chef des Ingenieur-Corps und der Pioniere und im Mai 1849 Genlieut. 1854 zum Mitgliede des Staatsraths ernannt, seierte er am 15. Octbr. 1856 das 50jährige Dienstjubiläum, wobei er unter dem Namen v. Bresc-Winiary in den Abelstand erhoben und gleichzeitig bestimmt wurde, daß die drei Hauptwerke der Enceinte von Winiary fortan die Bornamen des General: Johann, Leopold und Ludwig führen sollten. 1858 zum Gen. der Inf. befördert, erbat er 1860 den Abschied, der ihm am 1. Juli 1860 unter Berleihung des Schwarzen Abler-Ordens bewilligt wurde. Er war im vollsten Sinne des Wortes fortificatorischer und technischer Lehrmeister für die Offiziere des Ingenieur-Corps und besaß neben der dienstlichen Autorität eine unbestrittene persönliche Autorität; in der Geschichte des Preuß. Ingenieur. Corps und in der Geschichte der Preuß. Festungen wird sein Name ruhmvoll fortleben, wenn auch die Entwicklung ber gezogenen Geschütze manche wesentliche Grundlagen seiner Constructionstheorien durchgreifend zu modificiren (Nach Neue Militärische Blätter XII. Band, 6. Heft, Juni 1878 S. 508—513.) zwang.

Robert C. Buchanan,

General ber Bereinigten Staaten Nordamericas.

Geb. Februar 1811 in Maryland unweit Washington; gest. 29. Novmbr. 1878 zu Washington.

Er grabuirte in der Militär-Akademie zu Westpoint am 1. Juli 1830 und wurde als 2. Lieutenant im 4. Inf.=Regt. angestellt. Um 16. März 1836 wurde er 1. Lieutn., am 1. Novbr. 1838 Capitän im Regiment. Während des Krieges gegen Mexico wurde er am 9. Mai 1846 Brevet=Major für Auszeichnung in den Schlachten von Palo Alta und Resaca de la Palma, am 25. Novbr. 1846 Oberstlieutenant der Freiwilligen; als solcher commandirte er das Bataillon der Freiwilligen von Maryland dis zum 27. Juli 1847. Um 8. Septbr. 1847 wurde er Brevet=Oberstlieutenant sür sein Berhalten in der Schlacht bei Molino del Rey, darauf am 3. Februar 1855 Major, am 9. Septbr. 1861 Oberstlieut. im 4. Ins.=Regt. Bom Mai 1862 dis zum März 1863 commandirte er die 1. Brigade der 2. Division des V. Corps der Potomac=Armee, wurde am 27. Juni 1862

Brevet-Oberst für Auszeichnung in der Schlacht von Gaines Mill und sungirte vom 30. Dechr. 1862 bis zum 4. März 1863 als Brigadiergeneral der Freiwilligen. Am 8. Februar 1864 wurde er Oberst und Commandeur des 1. Ins.-Regts. und am 13. März 1865 sür sein Verhalten in den Schlachten von Groveton, Manassas und Fredericksburg Brevets Generalmajor. Nach Beendigung des Bürgerkrieges war er wiederholt als Mitglied versichiedener Commissionen thätig, so beispielsweise vom Januar dis Juli 1866 als Mitglied der Commission für die Handseuerwassen. Am 31. Dechr. 1870 erhielt er den erbetenen Abschied und lebte seit dieser Zeit zurückgezogen in Washington.

(Rach Army- and Navy-Journal, Ar. 18, Rew-York 7. Decbr. 1878.)

van Cafteel,

Königlich Belgischer Generallieutenant. Geb. 1799; geft. 3. Februar 1878 zu Brüffel.

Er trat 1817 als Freiwilliger in die Riederländische Armee und wurde 1823 Souslieutenant. Als solcher erbat er sich die Theilnahme an dem auf Java wüthenden Kriege zwischen der Regierung und einem eingeborenen Prinzen. Er wurde mit einem Theile der Expedition 1826 auf dem "Wassenaar" eingeschifft, der wenig Tage darauf bei einem heftigen Sturme an der Riederl. Ruste Schiffbruch erlitt. Sein ganzes Gigenthum verlierend, wurde er perfönlich gerettet, um dann bald darauf auf dem "Prinzen von Oranien" von Neuem eingeschifft zu werden und im August 1827 zu Samarang zu landen. Hier verblieb das Expeditionscorps einige Zeit, um sich einigermaßen zu acclimatisiren. Bei seinem Drange, Kriegserfahrungen zu sammeln, bat er, sich sofort den älteren Truppen, die bereits dem Feinde gegenüberstanden, anschließen zu dürfen. Während dieses Feldzuges wurde er wegen besonderer Auszeichnung mehrere Male in dem Armeebefehl belobt, z. B. wegen der Gefechte vom 5. und 7. Septbr. 1828 und vom 21. April 1829. Rach der Campagne konnte er nach Europa zurückehren und schiffte sich am 1. Decbr. 1829 in Batavia auf ber "Helena" ein, um am 23. März 1830 in Hellevoetslugs zu landen, worauf er mit dem auf Java erlangten Lieutenantsgrad in die 17. Inf.=Div. trat, aus welcher er am 3. Rovbr. 1830 infolge der Capitulation der Citadelle von Gent in Belgischen Dienst überging, in welchem er unter demselben Datum zum Capitän-Abjutantmajor im 7. Linien=Regt. ernannt wurde. Am 26. August 1831 wurde er Abjutant des Genlieut. Ticken de Terhove, am 12. Octbr. 1832 Orbonnanzoffizier im Stabe der 3. Armee-Div., am 26. Mai 1837 Major, am 18. Juli 1845 Oberstlieut., am 29. August 1847 Commandeur des 1. Regts. Chaffeur-Carabiniers, am 5. April 1848 Oberst, am 8. März 1854 Generalmajor, am 31. Decbr. 1862 Genlieut. und am 13. Juli 1866 pensionirt.

(Rach La Belgique militaire Ar. 369 vom 17. Februar 1878.)

Jean Joseph Bebe, genaunt Chareton,

Französischer Divisionsgeneral.

Geb. 8. Juli 1813 zu Montelimar; geft. 14. Juni 1878 zu Paris.

Er trat am 13. Novbr. 1832 in die polytechnische Schule und verließ sie am 1. Octbr. 1834 als Souglieutenant des Genie. Befördert wurde er am 1. Octbr. 1836 zum Lieutenant, am 23. Januar 1840 zum Capitan, am 20. Decbr. 1853 zum Bataillonschef, am 3. Januar 1857 zum Oberftlieut., am 10. Aug. 1861 zum Oberft, am 27. Octbr. 1870 zum Brigadegeneral und am 3. Mai 1875 zum Divisionsgeneral. Als Lieutenant schiffte er sich am 23. April 1837 nach Algerien ein und nahm an der Belagerung von Constantine, bei der er die Passage der Breschbatterie von Mansourah öffnen ließ, mit Auszeichnung Am 20. März 1838 zum Premierlieut. ernannt, kam er nach Antibes und auf die Insel Sainte Marguerite, wo er wichtige Arbeiten ausführen ließ. Als Capitan kehrte er 1844 nach Algerien zurück und trat unter die Befehle des Marschall Bugeaud. Er blieb bis 1855 in Algerien, wo er an zahlreichen Expeditionen und mehreren Gefechten theils nahm. Als Bataillonschef war er bei der Belagerung von Sewastopol, während der er zweimal verwundet wurde und sich durch Ruhe, Unerschrockenheit und Talent auszeichnete. Rach seiner Rückfehr nach Frankreich wurde er Geniecommandant von Lyon, für beffen Bertheidigungsfähigkeit er raftlos thätig war und 3. B. die schöne Caserne von Part-Dieu erbauen ließ. Als Oberst wurde er Director der Fortificationen zu Grenoble, später kam er nach Toulon, wo ihn der Ausbruch bes Krieges gegen Deutschland fand. Als Geniechef bes 5. Armee-Corps fungirend, gericth er mit bemselben bei Sedan in Kriegsgefangenschaft. Während seiner unfreiwilligen Muße in Deutschland bearbeitete er ein Werk über die Reorganisation der Armee, in welchem sich neben vortrefflichen Vorschlägen auch particularistische Ibeen finden, die den Französischen Offizieren seiner Waffe eigenthümlich sind. 1871 wurde er vom Departement der Drome in die Nationalversammlung gewählt.

Bei der Bahl der Commission der 45, die die Grundlagen der neuen Militär-Institutionen sessstellen sollte, wurde er deren Mitglied und nach dem Tode des Marquis Chasseloup-Laubat, deren Berichterstatter. In letterer Stellung hat er einen entschiedenen Einsluß auf die Reorganisation der Franz. Armee geäußert. Als Mitglied und seit dem 6. März 1878 als Präsident des Fortisications-Comités hat er gleichfalls einen wesentlichen Einsluß auf die Entwicklung des ausgedehnten Systems der verschanzten Lager, sesten Plätze und Sperrforts geübt, über das die Ersahrung noch das Urtheil zu sprechen haben wird. Als sebenslänglicher Senator war er für den Senat dei Discussion der Militärgesetze eine schwer zu entbehrende Krast. (Rach L'Armée française Nr. 62 vom 19. Juni 1878, und Moniteur de l'Armée Nr. 37 vom 1. Juli 1878,)

Charles Philippe Marie Antoine Comte de Clérembault,

Französischer Divisionsgeneral.

Geb. 15. Marz 1806 zu Paris; geft. 13. Februar 1878 zu Paris.

Am 1. Juli 1821 Page im Hofftaat des Königs geworden, wurde er am 17. März 1824 zum Souslieutenant der Chasseurs zu Pferde des Allier und am 2. Novbr. 1828 zum Lieutenant in demselben Regiment ernannt. Rach den Ereignissen von 1830 blieb er bis zum 27. Januar 1831 inactiv, wurde dann dem 4. Chaffeur-Regiment zugetheilt und am 5. Juli 1832 Capitan. Am 6. Januar 1844 zum Escabronschef im 2. Husaren= Regt. befördert, ging er mit diesem im Juli 1844 nach Africa, nachdem Marocco den Krieg an Frankreich erklärt hatte. Bald nach der Ausschiffung nahm das 2. Husaren=Regt. ehrenvollen Antheil an der Schlacht am Jöly am 14. August 1844. Im Kampse bei El Afir am 24. März 1846 zerftreute bas Regiment die an Zahl bei Weitem überlegene Arabische Cavallerie und erbeutete glorreiche Trophäen. Nach der Rückehr nach Frankreich wurde er am 8. Novbr. 1847 zum Oberstlieutenant im 6. Chasseur= und am 10. März 1851 zum Oberst des 3. Chasseur-Regts. ernannt. Als Brigadegeneral, seit 28. Decbr. 1855, befehligte er vom 30. Januar 1856 ab die Subdivision des Indre, und vom 30. Octbr. 1858 ab die Cavallerie des Lager von Chalons. Während des Feldzuges 1859 in Italien commandirte er die 1. Cavallerie-Brigade der Division Partouneaux des 3. Corps Canrobert, und trug bei Solferino burch eine Attace bei Casa nova so wesentlich zur Entscheidung des Tages bei, daß er auf dem Schlachtfelde zum Commandeur der Chrenlegion ernannt wurde. Am 30. Juni 1859 wurde er Commandeur der 3. Brigade ber Cavallerie-Division der Kaisergarde. Am 12. August 1864 zum Divisionsgeneral befördert, führte er nacheinander seit dem 22. April 1865 die Cavallerie-Division des Lagers von Chalons, seit dem 19. Decbr. 1866 die Cavallerie-Division des 4. Corps der Armee von Lyon, seit dem 19. Octbr. 1868 die bes 1. Corps zu Versailles. Beim Ausbruch des Krieges gegen Deutschland erhielt er die Cavallerie-Division bes 3. Corps der Rhein-Armee, und nahm bei Gravelotte an den Cavalleriekämpfen Theil, die von seiner Division und der des General Legrand geliefert wurden. In Kolge der Capitus lation von Met am 29. Octbr. kriegsgefangen, kehrte er am 22. März 1871 nach Frankreich zurück, um am 26. April d. J. zum Reservecabre versett zu werden.

(Nach Moniteur de l'Armée Ar. 12 vom 26. Februar 1878.)

Andreas Jesimowitsch von Dehu,

Raiserlich Russischer Generallieutenant.

Geb. 1816 in Efthland; geft. am 2. Mai 1878 in Riga.

Dehn entstammte einer Deutschen Abelssamilie von Esthland, wurde in der Gardeund Cavallerie-Junker-Schule erzogen und 1835 als Offizier in das Leid-Garde-GrenadierRegiment versett. Als Podporutschik wurde er nach dem Kaukasus commandirt, wo er
außer an verschiedenen kleinen Kämpsen gegen die Bergvölker auch 1838 an der großen
Expedition in das Rubangediet theilnahm. Rach seiner Rückkehr aus dem Kaukasus
wurde er als Erzieher und später auch als Compagnie-Commandeur zur Garde-FähnrichSchule versett, in welcher er 14 Jahre lang hinter einander verblied. 1855 wurde er
Oberst und Commandeur des 4. Grenadier-Regts. (Neswij); 1860 erhielt er als Generalmajor das Commando des Semenow-Garde-Insant.-Regts., mit dem er gegen die Insurgenten in Litthauen kämpste. Bon 1864 ab sührte er die 24. Ins.-Div., und ward dann,
nachdem er inzwischen zum Generallieutenant befördert war, 1868 zum Commandeur der
2. Gard-Ins.-Div. ernannt. 1871 wurde er Generaladjutant, 1877 Commandeur des
3. Armee-Corps. — Dehn war wiederholt ins Ausland commandirt, um die fremden
Heere kennen zu lernen, und gehörte dem Haustener Russischener Russischen und eine
namhaste Leibrente wurden ihm schoften Klassen. (Rach Russischen Orden und eine
namhaste Leibrente wurden ihm schoft verliehen. (Rach Russischen Invalide.)

Pierre Marie Ariftibe Denfert-Rocherean,

Französischer Oberst.

Geb. 11. Januar 1823 zu Saint Maxent (Deux Sevres); geft. 11. Mai 1878 zu Berfailles.

Aus der Applicationsschule von Ret 1847 als Lieutenant des 2. Genie-Regiments ausgetreten, mar er beim Ausbruch bes Drientfrieges Capitan. Bei bem ersten Angriff auf den Malakoff wurde er durch 2 Schüffe an der Schulter und dem Beine schwer verwundet und mußte in Folge davon nach Frankreich zurückehren. Nach seiner Heilung wurde er Lehrer der Construction an der Applicationsschule zu Met. 1860 ging er nach Algerien und avancirte hier im August 1863 zum Bataillonschef. Im barauf folgenden Jahre wurde er jum Commandanten bes Genie in Belfort ernannt, eine Stellung, bie er im Momente des Ausbruches des Krieges von 1870 noch bekleidete. Zum Oberftlieutenant und dann zum Oberst und Commandanten von Belfort am 17. Octbr. 1870 ernannt, entwickelte er bei ber Bertheibigung eine seltene Zähigkeit und Activität, die ihm den Dank Frankreichs und die Achtung des Gegners verschafften. Seine Thätigkeit wie die gesammte Vertheis bigung ist bargestellt in: La désense de Belsort écrite sous le contrôle de M. le colonel Denfert-Rochereau par MM. Edouard Thiers, capitaine du génie et S. de la Laurencie, capitaine d'artillerie. (Paris 1871 Le Chevalier.) Nach dem Fricdensschluß erbat er sich vor erreichter Altersgrenze den Abschied. Bei den Wahlen vom 2. Juli 1871 murde er von den Departements des Doubs, der Jière und der Unter-Charente zum Deputirten gewählt; die letztere Wahl nahm er an. Für die nach der Constitution zu bildende Deputirtenkammer wurde er vom 6. Pariser Arrondissement gewählt und nach ber Auflösung der Kammer von seinen Wählern am 14. Octbr. 1877 wiedergewählt. Sein Leichenbegängniß zu Bersailles fand auf Staatskosten statt und wurden seine sterblichen Reste bemnächft nach Montbeliard gebracht, um in einer Familiengruft beigesetzu werben. Ihm zu Ehren wurde das Kort Bellevue bei Belfort durch Bräsidialdecret vom 15. Mai 1878 mit scinem Ramen belegt.

(Rach Moniteur de l'Armée Rr. 28 vom 16. Rai 1870.)

Thomas C. Devin,

Generalmajor ber Armee ber Bereinigten Staaten Rord-Americas. Geb. 10. December 1822 zu Rew-York; geft. 4. April 1878 zu Rew-York.

Beim Ausbruch bes Sccessionskrieges war er Oberstlieut. im 1. Regt. Rew. Porker Wiliz organisirte die vom Gen. Scott von diesem Regt. geforderten 100 mit eigenen Pferden berittenen und selbst ausgerüfteten Mann, und wurde darauf am 19. Juli 1861 als Capitan in der Armce angestellt. Im Stade des General Isaac J. Stevens diente er die 3 Monate seiner Dienstverpflichtung, wurde dann aber am 18. Novbr. 1861 zum Oberst bes 6. New-Porter (Fra Harris) Cavall.-Regts. ernannt Im Juli 1862 streifte und recognoscirte das Regt. mährend des Feldzugs des Gen. Pope in den Gebieten silblich bes Rappahannock und Rapidan. In der Schlacht von Fredericksburg beckte sein Regt. den Marsch der Division von Sickles; er wurde nach der Schlacht zum Commando ber 2. Brigabe ber Cav.=Div. von Pleasanton berufen. Mit dieser Brigade führte er die Colonnen der Potomac-Armee bei dem Vormarsch Hookers gegen Chancellorsville, und nahm an dieser Schlacht, in der seine Regimenter schwere Berluste erlitten, als einzige Cavallerie-Abtheilung Theil. Nach der Bermehrung von 3 auf 5 Regtr. fampfte seine Brigade bei Gettysburg und hielt mit Buford die Corps von Hill und Ewell bis jur Ankunft ber Corps von Reynolds und Homard in Schach. In ben Cavallerickämpfen von Bealeton, Rappahannock und Brandy Station, Culpepper und Madison, Racoon und Mortons Ford und Stevensburg war seine Brigade lebhaft betheiligt. Die verzweifelten Kämpfe seiner Truppen bei Mortons Ford, Stevensburg und Brandy Station am 11. October bei Deckung der rechten Flanke der Armee ernteten das höchste Lob des Gen. Buford. 1864 focht er mit seiner Brigade bei Tobbs Tavern und Spottsplvania und in den in der Umgegend Richmonds von Sheridan ausgeführten Raids. In der Schlacht von Winchester am 19. Septbr. attactirte er auf Gen. Merritts Befehl ben linken Flügel der Infanterie von Early, den er durch 2 Attacken vollständig in Unordnung brachte, und dem er über 500 Gefangene und 5 Regimentsfahnen abnahm. Bei Fishers Hill bildeten 3 Regtr. seiner Brigade die einzige theilnehmende Cavallerie und verfolgten den Feind bis Port Republic. Am 19. Octbr. attaclirte er die Brude über den Cedar Creet und folgte dem Feinde auf den Fersen, 22 Geschütze neben einer großen Anzahl von Wagen und Gefangenen erobernd. Für seine Bravour bei Winchester, Fishers bill und Cedar Creck wurde er unterm 19. Octbr. 1864 jum Brigabegeneral ber Freiwilligen

ernannt. Im Febr. 1865 erhielt er das Commando der 1. Division und zeichnete sich bald barauf in dem wichtigsten Raid Sheridans aus. Am 13. März erhielt er das Brevet als Generalmajor. Der tapfere Angriff und die Einnahme von Five Forks mit der 1. Division erwarben die Bewunderung von Sheridan und Grant. Im Juni 1865 wurde er ausgemustert, aber im August 1866 auf Befürwortung Sheridans, der ihn als den besten Cavalleriegeneral der Union erklärte, als Oberstlieut. des 8. Cavallerie=Regiments wieder angestellt. Im März 1867 erhielt er das Brevet als Oberst und Brigadier der regulären Armee und führte darauf das Commando mehrerer Diftricte, zulett das von Rio grande in Texas. Im Juli 1877 wurde er Oberft des 3. Cavallerie-Regiments, mußte aber die Hauptstation desselben, Fort Laramie in Wyoming, krankheitshalber balb verlassen und nach New-Pork übersiedeln, wo ihn der Tod ereilte.

(Rach Army- and Navy-Journal, Rew 2) ort 13. April 1878.)

Indor Didion,

Französischer Brigabegeneral bes Cabre ber Reserve. Geb. 22. März 1798 zu Thionville; geft. 4. Juli 1878 zu Rancy.

Er trat am 1. December 1817 in die polytechnische Schule und verließ sie am 1. October 1819, um als Souslieutenant in die Applicationsschule der Artillerie und des Genie überzugehen. Am 2. März 1822 Souslieutenant im 1. Artillerie=Regiment zu Fuß geworden, mar er vom 12. März 1825 bis zum 21. Mai 1830 bei der pyrotechnischen Schule zu Met thätig. Darauf war er nacheinander commandirt zur Waffenfabrik in Mutig (6. October 1830), zur pyrotechnischen Schule (5. März 1834), zur Applications. schule ber Artillerie und des Genie (12. Januar 1835) und wurde am 28. Januar 1837 zum Prosessor der Artillerie ernannt. In letter Gigenschaft war er während 6 Cursus thätig und wurde am 20. April 1839 Ritter ber Chrenlegion. Bon ber Applications= schule trat er erst zurück, als er bald nach seiner Ernennung zum Escabronschef (14. Januar 1846) Assistent der Direction der Pulver- und Salpeterwerke (27. Juli 1846) wurde. Am 20. Juli 1848 wurde er Director der Zündhütchenfabrik zu Paris, am 8. Septbr. 1851 Oberftlieutenant, am 1. Februar 1854 Oberft, und am 13. März 1858 Brigabes general, mährend er gleichzeitig das Commando der Artillerie der 5. Militärdivision zu Met übernahm. Um 7. August 1857 Offizier ber Ehrenlegion geworben, trat er nach 47 Dienstjahren und 1 Feldzugsjahr am 23. März 1860 in den Cadre der Reserve über, erhielt aber noch am 11. August 1863 das Commandeurkreuz der Ehrenlegion. Er gehörte zu den gelehrtesten Offizieren und empfing als solcher zahlreiche Auszeichnungen, so war er correspondirendes Mitglied des Instituts, Mitglied der Stanislaus-Mademie und der Akabemie zu Met. Seine Schriften über Balliftik erfreuen sich großen Ansehens, so z. B. die Expériences sur la justesse comparée du tir des balles sphériques, plates et longues (Paris 1839), Mémoire sur la Balistique (Paris 1848) x.

(Rach Moniteur de l'Armée Rr. 45 vont 11. August 1878.)

Louis Médéric Georges Frédéric Henri Elvi Engène Duplessis, Französischer Divisionsgeneral und Commandeur der 7. Infanterie-Division. Geb. 31. Mai 1815 zu Paris; geft. 25. Febr. 1878 zu Paris.

Seit dem 15. Novbr. 1834 Eleve der Special-Mil.-Schule wurde er am 1. Octbr. 1837 beim Austritt aus derselben Souslieutenant der Fremdenlegion, mit der er im Januar 1838 seine erste Campagne machte. Am 30. Septbr. 1840 wurde er Lieutenant, am 8. Octbr. 1841 Ritter der Chrenlegion, am 22. Novbr. 1842 Capitan=Abjutant=Major, trat am 16. April 1844 als Capitan zum 1. Chasseur-Bat. und am 9. Mai 1846 als Capitan=Adjutant=Major zum 5. Chass.=Bat. Mit letterem machte er 1846 den Feldzug in dem Darha, 1847 die Expedition, welche zur Unterwerfung von Bou Maza führte und 1849 die Expedition in der Gr. Kabylie mit. Vom 18. Septbr. dis 15. Novbr. 1849 commandirte er interimistisch das Bataillon und führte es vortrefflich bei der Expedition ber Colonne Herbillon, welche die Insurrection ber Zibans unterbrücken sollte, mas erft in Folge der Einnahme der Zaatcha eintrat, deren Belagerung die langwierigste und mörderischste war, zu der man seit der von Constantine in Algerien gezwungen. Er zeichnete sich hierbei während der sechswöchentlichen Fatiguen und Gefahren durch Muth und Energie so aus, daß er am 16. Januar 1850 jum Bataillonschef im Zuaven-Regt. ernannt wurde. Am 11. Mai 1853 erhielt er das Commando des 3. Chaff. Bat., an bessen Spite er ben Orientkrieg mitmachte, mahrend bessen er am 10. Aug. 1854 zum Oberstlieut. avancirte. Um 12. Oct. 1857 wurde er Oberst bes 14. Linien-Regts., mit bem er in ber 1. Brig. Vergé ber Div. Bourbaki bes 3. Corps Canrobert in Italien

foct. Seit dem 12. Aug. 1866 Briggen., commandirte er die 2. Brig. der 1. Inf. Div. bes 4. Corps zu Lyon und barauf vom 19. Oct. 1867 ab, die 2. Brig. der 1. Inf.-Div. bes Expeditionscorps von Rom. Als diese Division im Decbr. 1867 nach Frankreich zurücklehrte und am 5. Febr. 1868 aufgelöst wurde, erhielt er am 29. Januar 1868 bas Commando ber im Lager von Chalons zusammengezogenen Inf. Brig., worauf er später verschiedene Brigaden befehligte. Am 16. Juli 1870 commandirte er die 2. Brig. der 2. Inf. Div. des 3. Corps der Rhein-Armee. Am 14. Aug. wurde er bei Borny durch einen Schuß am linken Ellbogen verwundet, in Folge der Capitulation von Met Kriegs= Nach seiner Rücklehr nach Frankreich trat er am 28. März 1871 an die Spițe ber 1. Brig. ber 7. Inf.-Div. der Armee von Paris. Am 20. April 1871 mit bem Range vom 27. Octbr. 1870 zum Divgen. ernannt, commandirte er die 1. Inf. Div. bes 5. Corps ber Armee von Versailles. Nach Auflösung bieses Corps am 28. Septbr. 1873 wurde er am 18. Octbr. mit dem Commando über die 7. Inf. Div. des 4. Corps betraut, bas er noch inne hatte als er bei einem Spazierritt im Bois de Boulogne in Folge eines Sturzes mit bem Pferde einen Schäbelbruch erlitt. Seit dem 18. Juli 1876 war er Großoffizier der Ehrenlegion und zählte bei 44 Dienstjahren 18 Feldzüge und 1 Bleffur. (Rach Moniteur de l'Armée Rr. 17 vom 21. Marz 1878.)

Pierre Du Pont,

Königlich Belgischer Generallieutenant.

Geb. 22. Septbr. 1795 zu Brügge; geft. 16. Mai 1878 zu Brüffel.

Er wurde in den Schulen von La Flèche und St. Cyr erzogen und erhielt bald, nachdem er Secondelieutenant der Artillerie geworden, die Feuertaufe in der Schlacht bei Ligny, in der er mehrere Säbelwunden empfing und für die er mit der Ehrenlegion decorirt wurde. Nach der Schlacht von Waterloo trat er in die Riederländische Artillerie, auß der er 1830 außschied, um in den Belgischen Dienst überzugehen. Zum Rajor und Commandeur der Artillerie der Schelde-Armee ernannt, zeichnete er sich im Feldzuge von 1831 durch große Unerschrockenheit auß. 1843 wurde er Generalmajor, 1843—46 war er Kriegsminister, am 12. Januar 1853 wurde er Generallieutenant und 1859 GeneralzInspecteur der Artillerie, in welcher Stellung er dis zu seiner am 26. März 1863 erzsfolgenden Berabschiedung verblieb.

(Rach La Belgique militaire Nr. 382 vom 26. Mai 1878.)

John Garvod,

Königl. Großbritannischer General und Oberst bes 10. Infanterie-Regiments. Gestorben 10. November 1878 zu London.

Er trat am 4. Septbr. 1835 in die Armee, wurde am 31. December 1839 Lieutenant, am 25. Novbr. 1842 Capitän, am 3. April 1846 Brevet-Major, am 22. Decbr. 1848 Brevet-Oberstlieutenant, am 28. Novbr. 1854 Oberst, am 1. April 1863 Generalmajor, am 29. Decbr. 1871 Generallieutenant und am 1. Octbr. 1877 General. Den Feldzug gegen die Sikhs 1845—46 machte er als Brigademajor in Harry Smith Division mit und war in den Schlachten von Mudti, Ferozeschah, in der ihm ein Pserd unterm Leibe erschossen wurde, Budiwal, Aliwal und Sobraon, in der er schwer verwundet wurde, thätig. Dem Kriege gegen die Kassern 1850—52 wohnte er im Stabe von Harry Smith bei. Im Jahre 1863 commandirte er das Eusoszaie-Corps, das aus 12 000 Mann und 24 Geschützen bestand, und im December die Unterwerfung des Feindes bewirkte. Später besehligte er den Kordbistrict Englands und zulest den Portsmouth-District, dessen Commando er in Folge andauernder Kränklichseit am 1. Octbr. 1878 niederlegte.

(Nach Army- and Navy-Gazette, London, den 16. Novbr. 1878.)

Carl August von Griesheim,

Königlich Preußischer General ber Cavallerie z. D.

Geb. 15. Juli 1799 zu Pothen bei Dagbeburg; geft. 10. Febr. 1878 zu Potsbam.

Er trat am 1. Juli 1815 in die Reserve-Escadron des Brandenburgischen (jett Zieten:) Husaren:Regts. ein. Diesem Regimente gehörte er 38 Jahr lang vom Gemeinen dis zum Commandeur an. Am 20. Januar 1820 wurde er Secondelieutenant. 1848 wurde ihm als Major erlaubt, in den Reihen der Holstein'schen Armee gegen die Dänen zu kämpfen. Hier führte er die Avantgarde mit vielem Erfolg und in dem Gesecht bei Skritstrupp 2 Escadrons. Im Badischen Feldzuge socht er am Federbach und bei Rastatt. Nach dem Feldzuge war er Commandant von Carlsruhe. 1854 wurde er als

Oberst an die Spike des Garde-Dragoner-Agts. berusen, in dem sich bald darauf Se. Agl. Hoheit der Aronprinz als Escadronsches mit den Details des Cavalleriedienstes vertraut machte. Bon 1857—1862 commandirte er, der 1858 Generalmajor wurde, nach einander die 5., die 1. Garde- und die 2. Garde-Cavallerie-Brigade, dis er 1863 als Generallieutenant das Commando der 1. Division erhielt. Am 1. Juli 1865 seierte er sein 50jähriges Dienstjubiläum und erbat zu Ende dieses Jahres den Abschied. Während

ber Feldzüge von 1866 und 1870—71 fungirte er als stellvertretender commandirender General des Gardes und 3. ArmeesCorps und wurde nach Beendigung des Feldzuges von 1866 zum Gen. d. Cav. ernannt.

Karl Petrowitsch Hausen I.,

Raiserlich Aussischer General der Ingenieure. Geb. 1794 zu Riga; gest. 3. März 1878 zu St. Petersburg.

Er trat 1814 als Conducteur in das Ingenieur=Corps ein, und wurde, nachdem er die Ingenieurschule mit Auszeichnung absolvirt hatte, 1819 zum Offizier befördert. Die hervorragenden Kenntnisse und der rastlose Fleiß, welche er an den Tag legte, erregten bie Aufmerksamkeit seiner Borgesetzten, welche ihm in Folge beffen schon als relativ sehr jungem Offizier die selbständige Leitung wichtiger Theile der Festungsbauten in Dünaburg und Novogeorgiewsk übertrugen. 1842 wurde er Oberft und Festungsbaudirector von Breft-Litowsk, bessen Bauentwürfe von ihm herrühren. Rach ber Beenbigung jener Arbeiten bekleidete er von 1846 ab elf Jahre lang den Posten des Chefs der Ingenieure der Kaukasus Armee. Während des Russischer Eirkischen Krieges von 1853—55 zeichnete er sich besonders bei der Belagerung von Kars und in den Kämpfen von Basch= Radyklar und bei Achalzych aus. 1858 wurde er, inzwischen zum Generalmajor befördert, jum Ingenieurchef bes Warschauer Militär-Bezirks ernannt. In ber Mitte ber sechsziger Jahre kam er seiner geschwächten Gesundheit halber als Generallieutenant um den Abschied ein. Derselbe wurde ihm aber nicht bewilligt, sondern nur seine Bersetung zur Reserve befohlen. Während seiner mehr als 50 jährigen Dienstzeit erhielt er neben vielen anderen Allerhöchsten Gnabenbezeugungen die höheren Klassen fast aller Aufsischen Drben. (Nach dem Russischen Invaliden.)

Julius von Harimanu,

Königlich Preußischer Seneral der Cavallerie.

Geb. 2. Marz 1817 zu hannover; geft. 30. April 1878 zu Baben-Baben.

Er trat 1834 in das Preuß. 10. Husaren-Regiment, wurde 1835 Offizier, besuchte 1839—42 die Allgemeine Kriegsschule, war 1844—47 zum topographischen Bureau und zum Generalstab commandirt und wurde am 27. Juli 1848 als Premierlieutenant in den Generalstab versett. Als Hauptmann fungirte er 1849 mährend des Feldzuges in Baben als Generalstabsoffizier ber 4. Division bes 1. Armee-Corps, nahm an ben Gefechten von Kirchheim=Bolanden, Wiesenthal und Kuppenheim Theil und wurde bei Neuborf leicht verwundet. 1850 war er mit Aufträgen des auswärtigen Ministeriums 4 Monate lang in Schleswig-Holstein, worauf ihn verschiedene militärische Commandos nach Böhmen, Sachsen und Schleften führten. 1851 gehörte er dem Stabe des General-Commandos bes 8. Armee-Corps an, wurde bann in den großen Generalstab versetzt und 1853 zum Major beförbert. In der letteren Stellung trug er zwei Jahre lang, bis 1855, an der Bereinigten Artillerie= und Ingenieurschule Taktik vor und trat dann als etatsmäßiger Stabsoffizier zuerst zum 9. Ulanen-, bann zum Garbe-Citrassier-Regt. Im Mai 1856 zum Commandeur des 2. Dragoner-Regiments ernannt, wurde er 1857 Chef der Abtheilung für die Armee-Angelegenheiten des Kriegsministeriums, nahm als solcher an den Vorarbeiten für die Reorganisation der Armee Theil und mußte diese als Regierungscommissar im Abgeordnetenhause vertreten. Am 12. Juni 1860 wurde er Chef des Generalstabes 6. Armee-Corps, bald barauf Oberst, 1863 Commandeur ber 9. Cavallerie-Brigabe, 1865 Generalmajor und Commandant von Coblenz und Ehrenbreitstein. Während des Feldzugs 1866 führte er die Reserve-Cavallerie-Division der II. Armee, ging mit berjelben nach ber Schlacht von Königgrät gegen bie March zur Verfolgung vor und lieferte im Berein mit der Brigade Malotti die Gefechte von Tobitschau und Rokeinit, in benen bas 5. Cüraffier=Regt. 16 feuernde Geschütze nahm. Rach Ende bes Feldzugs in die Stellung als Commandant von Coblenz zuruckgekehrt, wurde er im April 1867 Generallieutenant und bald barauf Militärbevollmächtigter in München. Im April 1868 wurde er Commandeur der 2. Division in Danzig. 1870 befehligte er die 1. Cavallerie= Division in den Schlachten von Colombey-Nouilly und Gravelotte, sowie mährend der

Cernirung von Met, nach bessen Capitulation er mit der II. Armee gegen die Loire rückte. Hier nahm seine Division Theil an der Schlacht von Beaune la Rolande, deckte während der Kämpse bei Orleans den linken Flügel der Armee und wurde dann schnell nach dem rechten Flügel gegen Vendome geworsen. Dem 10. Corps zugetheilt, übernahm er vom 7. Januar ab die selbstständige Führung einer Abtheilung, leitete die Gesechte dei Villechaux und Chateau-Renauld und besette am 19. Januar 1871 Tours. Nach dem Ende des Krieges wurde er Gouverneur von Straßburg, 1873 General der Cavallerie, am 12. Mai 1876 auf sein Gesuch zur Disposition gestellt und lebte darauf in Freiburg im Breißgau wissenschaftlichen Arbeiten, dis sich Ansangs 1878 ein Gehirnleiden einstellte, das seinen Tod herbeisührte. Schon vor seiner Verabschiedung hatte er die Biosgraphie seines Baters, des General Sir Julius Hartmann geschrieden, nach derselben verzössentlichte er zuerst in der "Deutschen Kundschau" kritische Bersuche, die in drei Theilen auch selbständig erschienen und Zeugniß ablegen von seiner reichen Begabung und vielsseitigen Bildung. (Nach Militär-Wochenblatt Rr. 97 vom 30. Rovember 1878.)

Wafilij Alexandrowitsch Heimann,

Raiserlich Russischer Generallieutenant.

Geb. 1823 im Gouvernement Kowno; geft. 25. April 1878 zu Kars in Kleinafien.

Heimann war der Sohn wenig bemittelter Eltern von Deutscher Abkunft. Rachdem er das Grodnoer Gouvernements-Cymnafium absolvirt, trat er 1839 im Alter von 16 Jahren als Unteroffizier in das Nijegorodsche (22.) Infant.=Regt. ein. Rachdem er in Letterem und dem 4. Kaukasischen Linien-Bataillon fünf Jahre gedient, ward er unter Beförderung zum Offizier in das Kabardinische Jäger-Regt. versett. Seitdem blieb er ftets in ber Raufasus-Armee und nahm sast an allen bemerkenswertheren Feldzügen berselben Theil. Die meisten seiner Beförberungen erfolgten außer der Tour als Belohnung für besondere Auszeichnung im Gefecht, außerdem ward er sechsmal aus gleichem Unlaß decorirt. Zum ersten Male kam er beim Sturm auf die stark beseskigte Stellung der Bergvölker auf den Höhen von Antschischir ins Feuer. Er war der erfte, welcher das fast unzugängliche Felsenplateau erreichte. Gleich hervorragenden Antheil nahm er an ben Rämpfen, burch welche Schampl zum endlichen Aufgeben bes Wiberftandes gezwungen wurde. 1861 wurde er Oberft und Commandeur des 75. Infant.=Regts., 1864 General= major. Das letterwähnte Avancement verdankte er dem entscheidenden Auftreten seiner Truppe in den Kämpfen, welche 1862 und 1863 gegen die dis dahin noch unabhängigen Stämme im westlichen Kaukasus stattsanden und denen auch Prinz Albrecht von Preußen (Bater) beiwohnte. Als Generalmajor bekleibete Heimann nach einander die Stellen eines Gehülfen des Chefs der 21. Inf.-Div. und des Gehülfen des Truppencommandeurs im Rubangebiet, und wurde bann zum Befehlshaber ber Truppen im Suchum'schen Militär= bezirk ernannt. 1872 avancirte er zum Generallieutenant und Commandeur ber 20. Inf.= Im Beginn bes letten Russisch=Türkischen Krieges marschirte er mit seiner Truppe gegen Rars, wurde aber bald als Führer eines selbständigen Detachements gegen Arbahan gesanot, das am 17. Mai 1877 unter seiner persönlichen Leitung erstürmt wurde. Später führte er die nörbliche ber beiben Colonnen, welche bem zurückgehenben Muttar Pascha auf Erzerum folgten, mußte aber nach bem unglücklichen Gefecht bei Zewin ben Rückzug auf Kars antreten. Er nahm bann an ben verschiebenen im Sommer und Herbst 1877 östlich Kars stattfindenden Kämpsen als Führer gemischter Detachements Theil, und trug durch die Erstürmung des Centrums der Türkischen Positionen bei Awliar am 15. October 1877 wesentlich zur Bernichtung der Armee Muktar Paschas bei. Nachdem Kars zum zweiten Mal blockirt worden, wurde Heimann abermals mit einer starken Colonne durch ben Soghanlü-Dagh gegen Erzerum vorgesandt. Durch den Sieg im Deweboin = Paß zwang er bie Türken, sich in die Festung selbst zurückzuziehen, welche ihm bann auf Grund bes Friedens ju San Stefano übergeben marb. Am 25. April 1878 starb er am Typhus in Kars, wohin er schon vorher wegen Krankheit beurlaubt war. In seinen früheren Feldzügen war er zwei Mal schwer verwundet worden. Ein golbener, mit Brillanten verzierter Degen, ber Georgs-Orden 2. Klaffe und eine lebens= längliche Zulage von 5000 Aubeln waren ihm als Anerkennung für seine Thätigkeit in ben Jahren 1877/78 verliehen. — Heimann war auch als Militärschriftsteller thätig und hat namentlich im Invaliden und dem Wojenny Sbornik mehrere bemerkenswerthe Auffate veröffentlicht. Endlich nahm er auch regen Antheil an dem großen Werk ber Befreiung der Leibeignen, und ward hierfür mit einer golbenen Medaille beliehen. In seinem. im officiellen Invaliden veröffentlichten Netrolog heißt es: "Heimann verdankte seine glänzende Carriere nur seiner seltenen kriegerischen Begabung. Tapferkeit, unbeugsame Energie und Kaltblütigkeit zeichneten ihn ftets vor der Masse seiner Waffengenoffen aus." (Nach Golos und Ruff. Invalide.)

Jean Erneft Ducos, Bicomte be La Sitte,

Französischer Divisionsgeneral.

Geb. 5 Septbr. 1789 zu Beffieres (Saute Garonne); geft. 23. Septbr. 1878 zu Beffieres.

Am 10. Novbr. 1807 in die polytechnische Schule getreten, verließ er dieselbe am 1. October 1809, um als Souslieutenant der Artillerie in die Applicationsschule zu Met Zum Lieutenant am 1. October 1810 und zum Premierlieutenant am 30. Januar 1812 ernannt, machte er bie Feldzüge von 1810, 1811, 1812 und 1813 in Spanien mit, mahrend beren er sich bei Cadix, bei Bitoria, bei Pampelona, an der Bibaffoa und bei der Blockabe von Bayonne auszeichnete. Am 15. Juni 1813 zum Capitan 2. Rlasse und zum Abjutanten des General Bouchu ernannt, diente er seit dem 7. Januar 1814 in gleicher Eigenschaft beim General Berge. Am 16. Februar 1814 zum Capitan 1. Rl. ernannt, commandirte er mahrend des Feldzugs in Frankreich die 8. Compagnie bes 3. Fuß-Artillerie-Regts. Am 12. Juli 1815 zum Bataillonschef befördert, wurde er am 20. Septbr. d. J. zur reitenben Artillerie der Garde versetzt, in der er am 26. Octbr. 1816 Escabronschef und am 9. April 1819 Oberstlieutenant wurde. Während der Campagne von 1823 in Spanien war er als Adjutant des Oberbeschls= habers ber Expeditions-Armee, bes Herzogs von Angoulème, thatig, in welcher Stellung er am 10. April 1823 zum Oberften avancirte. Während der Expedition nach Morea 1828 commandirte er die Artillerie und wurde für die dabei geleisteten Dienste am 22. Febr. 1829 zum Maréchal de camp ernannt. Auch bei der ersten Expedition nach Africa (30. März 1830) befehligte er die Artillerie. Während des Jahres 1831 blieb er bisponibel und trat am 25. Mai 1832 in den Reservecadre der Generalität über, wurde aber am 28. Mai 1838 wieder zum Commando der Artillerieschule zu Besangon berufen. Von Neuem am 29. Novbr. 1839 als Befehlshaber ber Artillerie nach Algerien gesendet, kehrte er als Generallieutenant am 21. Juli 1840 nach Frankreich zurück, um Mitglied und am 30. April 1848 Prases des Artillerie-Comités zu werben. 17. Novbr. 1849 bis zum 9. Januar 1851 war er Minister der auswärtigen Angelegen= heiten. Während ber Zeit seiner Amtsführung kehrte ber Papft nach Rom zurück und wurden die zwischen Frankreich und England schwebenden Schwierigkeiten wegen Griechen= lands ausgeglichen. Am 5. Septbr. 1854 wurde er in die Reservesection versetzt, blieb aber tropbem Prafes bes Artillerie-Comités, welche Stellung er erft im Januar 1864 aus Rücksicht auf sein Alter von 75 Jahren niederlegte, nachdem er sich wesentliche Berbienste um die Einführung ber gezogenen Geschütze in Frankreich erworben hatte. Bei Genehmigung der Einführung der gezogenen Feldgeschütze (84 mm Kaliber) bestimmte Raiser Napoleon III. gleichzeitig, daß das System dieser Geschütze den Namen des General La Hitte führen solle, so baß sein Name auf immer mit ber Geschichte ber ge= zogenen Geschütze verknüpft bleiben wird.

(Nach L'Armée française Nr. 105 vom 27. Septbr. 1878, Moniteur de l'Armée Nr. 57 vom 11. Octbr. 1878 und Revue d'Artillerie tome 13, octobre 1878, Seite 106—112.)

Herrmann von Holleben,

Röniglich Preußischer General der Infanterie. Geb. 5. Marz 1804 zu Garz; gest. 9./10. April 1878 zu Berlin.

Im Mai 1817 in das Cabettencorps aufgenommen, trat er am 9. Januar 1821 als Secondelieut. ins 21. Inf.-Regt. Bereits im April besselben Jahres wurde er als Lehrer der Mathematik zur Divisionsschule zu Stargard commandirt und bewährte eine so her= vorragende Begabung jum Militärlehrer, daß er seitdem nur vorübergehend jum Dienft bei der Truppe zurückehrte und bis zu seinem Ausscheiben aus dem activen Dienst in verschiedenen Stellungen theils als Lehrer, theils bei der Leitung des Militärbildungs= wesens thätig geblieben ist. Nach bem Besuch ber Allgemeinen Kriegsschule 1823—24 wurde er im Mai 1826 als Lehrer zum Cabettencorps in Berlin commandirt und fungirte als solcher bis 1849. Am 20. Mai 1836 jum Premierlieut. im 21. Inf. Regt. ernannt, über= nahm er 1837 neben seinem Lehramt beim Cabettencorps auch ein solches bei ber Allgem. Rriegsschule und der Bereinigten Artillerice und Ingenieur-Schule. 1840 wurde er als Hauptmann dem Cadettencorps aggregirt, am 31. Mai 1847 zum Major in der Adjutantur beförbert und zum Abjutanten der General-Inspection des Militär-Anterrichts. und Bilbungswesens ernannt. Am 22. März 1853 avancirte er zum Oberstlieutenant, am 15. Octbr. 1856 zum Oberst, nachdem er im Septbr. dess. Jahres zum Director ber Ober=Militär=Examinations=Commission ernannt worden war. Am 31. Mai 1859 erfolgt

seine Beförderung zum Generalmajor, am 14. März 1863 wurde ihm der Charafter als Generallieutenant verliehen und erhielt er am 25. Juni 1865 ein Patent dieser Charge, indem er gleichzeitig zum Prafes der Ober-Wilitar-Examinations-Commission ernannt Am 26. Juni 1870 erhielt er den Charakter als Gen. der Inf. und wurde am 3. März 1871 bei Gelegenheit seines 50jährigen Dienstjubiläums von der Universität zu Berlin mit der Würde eines Doctors der Philosophie honoris causa bekleidet. Am 30. Ropbr. 1872 zum lebenslänglichen Mitgliebe des Herrenhauses ernannt, wurde er im Septbr. 1877 in Genehmigung seines Abschiedsgesuchs zur Disposition gestellt, nachdem er 21 Jahre lang Director und Präses der Ober-Militär-Examinations-Commission gewesen. In seinem langen Dienstleben hat er sich hervorragende Verdienste um die Heranbildung des Offiziers corps und um die Neugestaltung des Militär-Erziehungs- und Bildungswesens erworden. Für die Idee der Stiftung des Reichs-Invalidenfonds aus der Französischen Kriegscontribution war er mit wärmster Energie thätig und die Stiftung der Lebensversicherung für die Armee und Marine, an deren Spite er bis zu seinem Tode stand, ist haupt-(Rach Militär-Wochenblatt Nr. 33 vom 20. April 1878.) säcklich sein Werk.

Joseph Büt,

Röniglich Baperischer Generallieutenant z. D. Geb. 21. August 1802; gest. 16. Octbr. 1878 zu München.

Rach einem mit Auszeichnung vollendeten Lehrcurse im Cadettencorps trat er 1821 als Conducteur in das Geniecorps und wurde 1822 als Unterlieutenant zur Artilleric versetzt, welcher Waffe er darauf bis in die höhern Stellen angehörte. Als Oberlieutenant trat er 1833 in Griechische Dienste, avancirte balb zum Hauptmann, Major und 1863 zum Oberstlieutenant und war in den beiden letzten Chargen zugleich Commandeur des von ihm organisirten Artillerie=Bataillons. Während eines zehnjährigen Aufenthaltes in Hellas entfaltete der talentvolle Offizier eine hervorragende Thätigkeit, von welcher trop schwerer Stürme jest noch manches ehrwürdige Denkmal ein rühmliches Zeugniß ablegt. Doch verleibete die sür Ausländer so schwierige politische Situation ungeachtet großer Auszeichnungen seitens Königs Otto und Raisers Nikolaus ihm bas fernere Berbleiben in Griechischem Dienste so sehr, daß er 1843 als Hauptmann wieder in die Bayerische Artillerie zurücktrat. 1848 nahm er als Major an der Expedition nach Kurheffen Theil und wurde 1858 als Oberftlieutenant zur Artillerie-Berathungs-Commission versett. Bei reichen artilleristischen Kenntnissen und literarischer Thätigkeit, welche weit über die Grenzen des engeren Vaterlandes hinaus Anerkennung fanden, war er für diese Ungeachtet mancher verlockender Anerbietungen für ausländische Stelle wie geschaffen. Dienste, blieb er aber nach gemachten Ersahrungen seiner angestammten Heimath getreu, und widmete sich ausschließlich dem Bayerischen Baterlande. 1855 Oberst und Regimentse Commandeur, riefen ihn die Deutschlands Westgrenze bedrohenden Ereignisse 1859 auf den wichtigen Posten eines Commandanten der Festung Germersheim unter baldiger Besörderung zum Generalmajor. 1863 als Brigabier und Präsident der Artillerie=Berathungs=Com= mission wieder in der Artillerie thätig, führte er während des Feldzugs 1866 das immobile Artillerie-Corps-Commando und wurde 1869 unter Beförderung zum Generallieutenant zum Gouverneur der Festung Ingolstadt ernannt. Leiber begegneten damals in Folge beschränkter Geldmittel seine Anträge bezüglich entsprechender Ausrüftung der beiden Festungen vielfachen Hindernissen, welche beren Ausführung nur zum Theile ermöglichten. 1863 zur Disposition gestellt, wurde eine höchst vielseitige Activität beschlossen. In einer für Bayern literarisch sehr unproductiven Zeit hat er sich burch seine gewandte Feber entschieden große Verdienste erworben. Schon 1828 veröffentlichte er infolge der Orientwirren ein Werk: "Beschreibung ber Europäischen Türkei nebst allgemeiner Uebersicht des ganzen Türkischen Reiches." In ben Jahren 1844—50 gab er im Berein mit Hauptmann Schmölzl bas "Archiv für Offiziere aller Waffen" heraus (7 Jahrgänge mit 27 Banben). Außerdem erschienen Memoires über "Griechische Artillerie" und "Raketenbatterien" 2c. Gerabezu unentbehrlich wurde aber sein im Verein mit Schmölzl 1846 herausgegebenes "Handbuch ber Kgl. Bayerischen Artillerie", von dem 1861 eine zweite vollständig umgearbeitete Auflage erschien. Ferner publicirte der geistvolle Verfasser 1853 "Die Feldartillerie und ihre Organisation." Unzweiselhaft wird der Name Hütz auch in Butunft eine höchst ehrenvolle Stelle in ben Annalen ber Artillerie, nicht nur in benen ber Bayerischen einnehmen.

> Alexander Petrowitsch Jasykow, Kaiserlich Russischer Generallieutenant. Geft. 11. März 1878 zu Wildbad in Deutschland.

Jasykow wurde im Kaiserl. Pagencorps erzogen und 1823 als Offizier in bas Leibgarbe-Preobrajensk-Regt. eingestellt. In bemselben machte er den Türkischen Feldzug

von 1828—1829 und die Polnische Campagne von 1831 mit. Während letzterer zeichnete er sich bei bem Sturm auf die befestigte Borstadt von Warschau, Wola, ganz besonders aus, und erhielt hierfür das Georgsfreuz 4. Klasse. Sine schwere Verwundung zwang ihn bald darauf einen längeren Urlaub zu nehmen, für bessen Dauer ihm, neben 4000 Rubeln Kurkosten, als besondere Belohnung für seine Bravour eine Extrapension von 750 Rubeln vom Kaiser Nikolaus gewährt ward. Nachdem er, geheilt, noch sechs Jahre in seinem Regiment Frontbienst gethan, wurde er 1838 zum Oberst und Polizeimeister von Riga ernannt. Bon diesem Zeitpunkt ab war er bis 1849 in verschiebenen vom Ministerium des Innern ressortirenden Stellungen thätig, bis er 1849, inzwischen zum Generalmajor befördert, die Direction der Kaiserlichen "Rechtsschule" übernahm, welche er während Als ihn Anfangs 1878 bas Wieberaufgehen seiner nie ganz ver-29 Jahren behielt. narbten Wunden zum Aufgeben seines bisherigen Postens zwang, wurde er zum Mitglied des Alexander-Comités für die Berwundeten ernannt. Außer einer hohen Leibrente und der Dotation mit einem Erbgut von 4000 Morgen, erhielt er als Anerkennung für seine Berdienste den Weißen Abler-Orden und die ersten Klassen des St. Annen- und Stanislaus-Orbens. Er war vielfach und mit Erfolg als Schriftsteller thatig. Seine in verschiebenen Zeitschriften veröffentlichten Auffähe behandeln meist einzelne Perioden der Aussischen Culturs, Armees und Staats-Geschichte. Das Buch "Beschreibung ber Reise Peters bes Großen nach Zaardam in den Jahren 1697 und 1717" ward auch in's Deutsche und Hollandische übersett. In der "Aufstaja Starina" vom Jahre 1875 veröffentlichte er einen interessanten Auffat über die Aussische Colonie und Kirche bei Potsbam.

(Nach bem Golos und Ruffischen Invaliden.)

Karl Jund,

R. R. Desterreichischer Major in Pension.

Geb. 1816; geft. 28. September 1878 in Baben bei Wien.

Kurhesse von Geburt, begann er seine militärische Lausbahn in der Armee seines Heimathslandes, trat 1848 in die Schleswig-Holfteinsche Armee, in der er insbesondere in den Kämpfen bei Eckernförde sich hervorragend auszeichnete, und wurde 1851 in die Desterreichische Armee übernommen, in der er bis zum Major avancirte. Er genoß als Militärschriftsteller eines über die Grenzen Desterreichs weit hinausreichenden Aufes. Seine Arbeiten über den Russischen Rrieg von 1854 an der Donau, dem er im Türkischen Hauptquartier als Berichterstatter für die Augsburger "Allgemeine Zeitung" beis wohnte, sowie über den Feldzug von 1864 in Schleswig-Holstein, wo er im Stabe von Gablenz thätig war, sowie seine kritischen Arbeiten über die Deutsche und Französische Arlegführung 1870 in ber Wiener "Abendpoft" erregten berechtigtes Aufsehen und haben die Militär-Literatur dauernd bereichert. Wer den stattlichen, tannengleich gewachsenen Mann, der seine ganze Umgebung überragte, sah, prognosticirte ihm trot seiner silbers weißen Haare noch lange Jahre kräftigen Lebens; im Septbr. begann er jedoch zu kränkeln, und am 28. Septbr. endete ein mit reichster Thätigkeit ausgefülltes Soldaten = und Schriftstellerleben, während bessen Berlauf er sich zahllose Freunde, aber gewiß keinen einzigen Feind gemacht.

(Rach Desterreichisch-Ungarische Militär-Zeitung "Bebette" Nr. 79 vom 2. Octbr. 1878.)

Wassilij Wassilewitsch Katalej,

Raiserlich Russischer Generallieutenant.

Geft. 2. Januar 1878 im Gefecht von Petrischewo in ber Turtei.

Ratalej trat, nachdem er im Raiserlichen Pagencorps erzogen worden, 1838 als Offizier in ein Garbe-Regiment ein. Er avancirte wiederholt für Auszeichnung im Dienst, und wurde 1864 zum Generalmajor und Commandeur des Leibgarde-Regiments Litthauen befördert. Nach einigen Jahren ersolgte seine Ernennung zum General à la suite des Raisers und zum Chef der Localtruppen im Rasanschen, und später, nachdem er Generals lieutenant geworden, im St. Petersburger Militärdezirk. Beim Ausdruch des Krieges von 1877—78 wurde ihm die Function des Chefs der Militärverbindungen übertragen. Aus seinen Wunsch vertauschte er im August 1877 diese Stelle mit dem Commando der 3. Sarde-In.-Div., die er mit Auszeichnung in mehreren der um Plewna stattsindenden Kämpse sührte. Er siel nach dem zweiten Balkanübergang, von einer der ersten seinds lichen Rugeln tödtlich getrossen, in dem Versolgungsgesecht dei Petrischewo an der Spitse seiner Truppen. An Auszeichnungen aller Art hat es ihm nicht gesehlt. Außer einem goldenen Ehrendegen erhielt er nach und nach die höheren Klassen sasten. Invaliden.)

Chuard Resborowitsch Reffeler,

Raiserlich Russischer Generallieutenant.

Geb. 1812 in Deutschland; geft. 19. December 1878 zu Simferopol in ber Krim.

Von Geburt Deutscher, trat er 1829 in den Aussischen Unterthanenverband. Rach Absolvirung der Ingenieurschule wurde er 1830 Offizier. Als solcher ward er während zwölf Jahren bei den verschiedensten Festungsbauten im Europäischen Rußland beschäftigt, bis 1842 seine Versetzung zur Kaukasuks-Armee als Stabscapitän erfolgte. In dieser avancirte cr — wiederholt auch außer der Tour für Auszeichnung im Gefecht — binnen sechs Jahren bis zum Oberft. 1847 wurde er behufs Erlernung bes Frontbienstes zum Lehrregiment commandirt und 1848 als Oberst zum Commandeur des 83. (Samura) Infank-Regts. ernannt. Nachbem er 1854 Generalmajor geworden, trat er 1856 als Führer der Sappeure des mobilen Corps im Kaukasus wieder zu seiner alten Wasse zurud. Bald barauf wurde er Chef ber Ingenieure im Kaukasischen Militärbezirk, 1859 Generallieutenant. Als solcher wurde er 1865 zur Verfügung des Obercommandeurs im Raukasus gestellt. Er ist der Erbauer mehrerer Militärftraßen und Befestigungen im Raukasus. Bon letteren sind die Forts Rumuch, Tschir-Jurtow und Chodjal-Machi die bedeutendsten. — In den Kämpfen mit den Bergvölkern und den Türken zeichnete er sich wiederholt besonders aus. Sein Antheil an der Einnahme von Gunib, dem sesten letten Zufluchtsort Schampls, war so bedeutend, daß auf Specialbefehl des Kaisers sein Name mit bem Wort "Gunib" daneben, in bem großen Saal der Ingenieur-Akabemie auf einer Marmortafel angebracht warb. Für die glückliche Durchführung der Belagerung von Salta erhielt er einen goldenen Ehrendegen, für die Kämpfe um Salatavia das Georgs= kreuz 3. Klasse. Außerdem war er mit dem Weißen Abler-Orden und den ersten Klassen bes St. Annen= und Stanislaus-Orbens becorirt,

(Rach bem Petersburger Herolb und Russ. Invaliden.)

Rarl Ritter von Arazeisen,

Königlich Bayerischer General ber Infanterie.

Geb. 27. October 1794 zu Caftellaun bei Trarbach; geft. 28. Januar 1878 zu München.

Nach biährigem Curse im Cabettencorps zu München wurde er 1812 zum Unterlieutenant in der Infanterie ernannt, bereits 1814 zum Oberlieutenant besördert und machte die Feldzüge 1813—14 gegen Frankreich mit. Als Ordonnanzossizier dem Wredesschen Hauptquartier zugetheilt, wurde er östers zu Courierreisen auch in das Blüchersche Hauptquartier verwendet; 1815 gerieth er unweit Toul in Französische Gesangenschaft. In den Jahren 1826—27 diente er als Philhellene und nahm an verschiedenen Expesitionen in Griechenland mit Auszeichnung Theil. Nach seiner Rückehr 1832 zum Hauptmann besördert, wurde er 1844 als Major zum Generalstade versetz, 1845 Oberstellicutenant und Commandeur eines Jägerbataillons, 1848 Oberst und Regiments: Commandeur, 1849 zum Abgeordneten der 2. Kammer für München gewählt, 1852 Brigades Commandeur, 1863 Generallieutenant und Gouverneur der Festung Germersheim, 1867 Präsident des General-Auditoriates und 1874 als General der Infanterie zur Dispossition gestellt. Ein würdiger, hochgeachteter Veteran aus den Deutschen und Griechischen Freiheitstämpsen ist mit ihm aus der Armee geschieden.

Joseph Lefort,

Französischer Divisionsgeneral und General-Inspecteur bes Remontewesens. Geb. 14. December 1813 zu Gorcy-Cassigny (Meurthe und Moselle); gest. 15. September 1878 zu Baris.

Er trat am 16. Novbr. 1831 als Trompeter-Sleve freiwillig beim 4. Dragoner-Regt. ein, wurde am 27. Febr. 1839 zum Souslieutenant-Gehülsen des Zahlmeisters und am 5. Juni 1842 zum Lieutenant ernannt. Seine administrativen Kenntnisse verschafften ihm am 5. April 1845 die Beförderung zum Capitän-Zahlmeister des 1. Spahi-Regts., bei dem er die im Rechnungswesen eingerissene Unordnung zu beseitigen verstand. Am 25. Juli 1850 wurde er Major im 5. Husaren-Regt., am 1. Novdr. 1852 trat er zum Guiden-Regt. über, dei dessen Organisation er eistig mitwirtte. Am 30. April 1853 erhielt er das Commando des Remontedepots von Gueret, am 10. August 1853 wurde er Oberstlieutenant und am 2. August 1858 Oberst und Commandeur des 5. Lanciers-Regts., das er dis zum 29. October 1862 besehligte. Am letztgenannten Tage trat er in den Remontedienst als Commandant des 3. Remontirungsbezirs zu Tarbes zurück und

war in bemselben, bis zu seiner Ernennung zum Brigabegeneral am 12. August 1866, thätig. Bald barauf wurde er vom Marschall Randon als Director der 3. Abtheilung (Cavallerie, Remonten, Genbarmerie) ins Kriegsministerium berufen, eine Stellung, bie er im Momente des Kriegsausbruchs 1870 noch bekleidete. Am 12. Septbr. 1870 wurde er als Chef der Delegation des Kriegsministeriums nach Tours gesendet, am 2. Octbr. 1870 zum Divisionsgeneral ernannt; darauf übernahm er am 14. Octbr. 1870 das Commando der 13. Militärdivision zu Bayonne, nachdem er auf seine Bitte von der Delegation entbunden war. Dick Commando behielt er bis zur Eintheilung Frankreichs in 18 Armee-Corpsbezirke, d. h. bis zum 31. Octbr. 1873 bei. Seit 1872 bis zu seinem Tode war er alljährlich General-Inspecteur der Cavalleric. Am 11. Rovbr. 1873 wurde er zum General-Inspecteur bes Remontewesens ernannt, eines neu errichteten Amtes. Am 27. März 1874 wurde er Präsident der Commission für Pferde-Hygiene, eine Function, die er bis zum 28. August 1878 bekleibete, an welchem Tage er auf seinen Antrag von derselben entbunden wurde. Am 3. Februar 1878 war er Großoffizier der Ehrenlegion geworden. Um das Remontewesen Frankreichs hat er sich in seinen verschiedenen Stellungen hervorragende Berdienste erworben. Als Delegirter des Kriegs= ministeriums zu Tours organisirte er vom 14. Septbr. bis 2. Octbr. 1870 bas 15. und 16. Armce-Corps, die den Kern für die Armeen der Nationalvertheidigung bildeten; sein Gesundheitszustand zwang ihn, diese Aufgabe den Händen Freyeinets zu übergeben, doch setzte er als Commandant der 13. Militärdivision zu Bayonne in seiner Sphäre bas Organisationswerk fort. Nach bem Octor. 1873 war er als Mitglieb vieler Commissionen bei der Borbereitung der neuen Militärgesetze überaus thätig, so daß man behauptet, kein anderer General sei bei der neuen Gesetzebung so viel um Rath gefragt und so viel gehört worden, als er.

(Nach Moniteur de l'Armée Nr. 53 vom 21. September 1878.)

Alexander Nikolajewitsch Leontjew,

Kaiserlich Aussischer Generallieutenant und Chef ber Nikolai=Generalstabs=Akabemie. Geb. 9. September 1827 in Tambow; gest. 6. April 1878 zu St. Petersburg.

Er entstammte einer alten Abelsfamilie bes Gouvernements Tambow und erhielt seine Erziehung im Pagencorps. 1845 wurde er als Offizier in das Leibgarde-Drag.-Regiment eingestellt. Er besuchte bann die Militär= (jest Generalstabs=) Atademie und ward in Anbetracht seines vorzüglichen Examens, obwohl er bamals erst fünf Jahre diente, 1851 als Capitan in den Generalstab versetzt. Rachdem er in verschiedenen Stellungen thätig gewesen, wurde er 1854 als Oberst Oberquartiermeister des Garde-Corps. 1861 erfolgte seine Beförderung zum Generalmajor, ber im nächsten Jahre die Ernennung zum Chef der Nikolai-Generalftabs-Akademie folgte. Die Reorganisation dieser höchsten Militärbildungsanstalt des Russischen Reiches war sein Werk. Sein Streben ging bahin, die Akademie zu einer Pflanzschule tüchtiger und praktischer Generalstabs= offiziere zu machen. Als die wesentlichsten Mittel hierzu erschienen ihm das eifrigste Studium der in- und ausländischen Militärliteratur und vor Allem des Lösen taktischer Aufgaben im Terrain. Neben dem Directorat der Akademie bekleidete er auch die Stellung eines Mitgliedes der Commission für das Militär-Bildungswesen, auf deren Beschlüffe er ben wesentlichsten Ginfluß ausübte. Die Bestimmungen über die Generalstabsreisen und die wissenschaftliche Ausbildung der Frontoffiziere sind von ihm verfaßt, besgleichen das "Lesebuch für Soldaten" (soldatskaja kniga). Kurz vor seinem Tode wurde ihm durch Raiserlichen Specialbefehl "die besondere Zufriedenheit des Monarchen mit den ausgezeichneten Dienstleiftungen der Generalftabsoffiziere mahrend des Feldzuges 1877/78, ausgesprochen, mit dem Hinzufügen, daß dies Resultat nur der vorzügs lichen Ausbildung zu danken sei, welche der General denselben auf der Akademie gegeben habe." — Er besaß außer bem Weißen Abler-Orden die ersten Klassen des St. Unnen und (Nach bem Ruff. Invaliden). Stanislas. Drbens. —

Lazarus Freiherr v. Mamula,

R. R. Defterreichischer Feldzeugmeifter.

Geb. 22. Mai 1795 zu Goncerje in Croatien; geft. 12. Januar 1878 zu Wien.

Er trat am 1. Septbr. 1815 als Cabet in bas Ingenieurcorps, in welchem er bis zum Oberst avancirte. Im Ungarischen Feldzuge war er Generalstabschef bes F.-Z.-M. Graf Rugent und schlug als solcher mit 10 Compagnien und 12 Geschützen die seinen Truppen dreifach überlegene Besatzung von Peterwardein, welche ihn angegriffen und einen Durch= bruch versucht hatte. Für diese That erhielt er den Maria=Theresien=Orden. Am 20. April 1850

wurde er Generalmajor und Brigadier in Cattaro, im October 1851 Stellvertreter des Gouverneurs und am 19. März 1853 bei seiner Beförderung zum Feldmarschallieutenant selbst Militärs und Civilgouverneur von Dalmatien. In dieser Stellung, in der er dis 1865 blieb, erwarb er sich viele Berdienste um das Land und war bei der Bevölkerung sehr beliebt. Am 2. October 1865 trat er nach 50 jähriger Dienstzeit in den Ruhestand, erhielt den Feldzeugmeistertitel und das Großkreuz des LeopoldsOrdens und wurde ins Herrenhaus berusen.

(Rach Desterr.-Ungar. Wehr-Zeitung "ber Kamerad" Rr. 5 vom 16. Januar 1878.)

Mfonjo La Marmora,

Röniglich Italienischer General.

Geb. 18. Novbr. 1804 zu Turin; geft. 5. Januar 1878 zu Florenz.

Er trat 1816 in die Militär-Akademie und verließ dieselbe 1823 als Lieutenant der Artillerie. 1830 besuchte er Deutschland und gewann während dieser Reise eine Borliebe für die militärischen Einrichtungen und Ausbildungsmethoden Breußens. Thronbesteigung Carl Alberts wurde er am 28. April 1831 zum aiutante maggiore dez reitenden Artillerie zu Beneria ernannt und mit der Einrichtung der Reitschule und der Remonteausbildung betraut. Am 30. August 1831 zum Hauptmann befördert, organisirte er die Schulen für Unteroffiziere und Solbaten und bereifte dann zu seiner Instruction Ungarn, Frankreich, England, Spanien, Egypten, Algerien, wo er das Lager am Jely turze Zeit nach der Schlacht, welche diesen Namen trägt, besuchte. Während des Felds jugs 1848 erhielt er bas Ritterfreuz bes Mauritius- und Lazarus-Orbens für Auszeichnung bei Monzambano, Borghetto, Baleggio und Peschiera. Am 4. Juni 1848 zum Oberst avancirt, wurde er zum Generalstabschef der 4. Division ernannt, mit der er am 24. und 25. Juli bei Cuftoza und Sommacampagna kämpfte. Zum Generalmajor beförbert, war er vom 27. October bis jum 15. Decbr. 1848 Kriegs- und Marine-Minister in bem Cabinet Pinelli. Im Febr. 1849 erhielt er das Commando der 1. provisorischen Division, die nach dem Wiederausbruch des Krieges gegen Oesterreich auf dem rechten User des Po operiren sollte, mährend die Hauptmacht auf dem linken Ufer operirte. Rach der Schlacht bei Novara stellte er die Ordnung in Genua her. Am 1. April 1849 zum Generallieutenant avancirt, wurde er am 2. Novbr. Kriegsminister, in welcher Stellung er die Reorganisas tion der Armee leitete. Dabei begründete er die Regimentsschulen, die Infanterieschule zu Jorea, die Cavallerieschule zu Pinerolo u. s. w. Für den Krimkrieg formirte er fünf Brigaden und eine Reserve und übernahm auf Königlichen Besehl das Commando des Expeditionscorps, mit dem er sich am 16. August in der Schlacht an der Tschernaja here vorthat. Am 16. Juni 1856 übernahm er wiederum das Portefeuille des Krieges und behielt es bis zum Feldzuge von 1859, mährend dessen er im Königlichen Hauptquartier thätig war und in der Schlacht bei Solferino zeitweilig die Führung der Brigaden Durando und Fanti übernahm. Nach bem Frieden von Villafranca und der Erwerbung der Lombardei vermehrte er das Heer nach dem Sate, daß auf jede Million Einwohner eine Division zu rechnen, indem er auch die Präsidentschaft bes Ministeriums übernahm. Bon dieser am 25. März 1860 zurückgetreten erhielt er das Commando bes 2. Departe= ments zu Mailand. 1861 wurde er als außerordentlicher Gesandter nach Berlin gesendet und mußte sich dann nach Petersburg begeben, um dort die Annahme des Italienischen Königstitels burch Victor Emanuel zu notificiren. Am 20. August 1862 wurde er zum außerordentlichen Commissar für die Reapolitanischen Provinzen ernannt, von welcher Stellung er am 11. Januar 1863 zum Commando bes 6. Militär-Departements berufen wurde. In dem Ministerium, dem die Aufgabe zufiel, die Convention vom 15. Sep= tember 1864 auszuführen, übernahm er das Bräsidium und bereitete bann die Schritte vor, die 1866 zum Bundniß mit Preußen führten. Im Mai übernahm er bas Commando der Armee und verlor am 24. Juni die Schlacht bei Cuftoza. Am 18. August erhielt er bie erbetene Entlaffung als Minister und Generalstabschef und fungirte bann vom 28. Septbr. 1866 bis zum 24. Septbr. 1867 als Commanbeur bes Militär-Departements von Florenz, wonach er in Disponibilität trat. Am 9. Octbr. 1870 wurde er zum Generalstatthalter für Rom und die Römischen Provinzen ernannt, worauf er sich ganglich vom politischen Leben zurudzog, bagegen sich burch feine Brochuren gegen ben Breußi= ichen Gesandten von Usedom und ben General Cialdini bemerklich machte, in welchen er die Ursachen des unglücklichen Feltzugs von 1866 darzulegen suchte. Besonderes Aufsehen erregte seine Schrift Un po più di luce, die freilich sein Ansehen nicht vermehrte und beren 2. Band vielleicht aus diesem Grunde nicht erschienen ift.

(Rach l'Italia militare Nr. 4 vom 8. Januar 1878.)

•

Mehemed Ali,

Raiserlich Türkischer Muschir (Felbmarschall).

Geb. 1822 zu Magbeburg; gest. 7. Septbr. 1878 zu Iped in Abanien.

Als Carl Detroit aus einer alten Hugenottischen Familie geboren, kam er mit einem Schiffe nach der Türkei und fand in derselben ein zweites Vaterland. Im Orientkriege von 1853 trat er als junger Offizier unter Omer Pascha ben Ruffen gegenüber und zeichnete sich bei Ralafat und Oltenita aus. Unter Omer auch machte er ben Zug gegen Montenegro mit und zog 1861 in Cettinje ein. 1866 focht er auf Kreta gegen die Aufständischen. Zehn Jahre barauf trat er als General gegen die Serben und Montenegriner auf und führte seine Aufgabe unter großen Schwierigkeiten burch. Am Ibar schlug er die Serbische Armee aufs Haupt. Als der Krieg gegen Rußland begann, wurde er aus Montenegro abberufen, um den Oberbefehl über die Donau-Armee zu übernehmen. Die Feinbschaft Suleimans und des Kriegsraths in Constantinopel hinderte seine Operationen überall, so daß er trot wiederholter glücklicher Erfolge über die Armee des Großfürsten= Thronfolger am Lom und trot seiner energischen Thätigkeit zur Reorganisation der Armee mit seinem combinirten Angriffsplan gegen ben Feind nichts erreichte. Suleimans Intriguen entfernten ihn endlich vom Obercommando, nachdem ein von Constantinopel angeordneter Angriff gegen Bjela mißgludt war. Später mußte er wiederum erft ein Heer sich muhsam schaffen, um bann bie Balkanpässe gegen bie andringenden Russen zu vertheidigen. Auch von hier abberufen, hatte er sich in Stambul gegen die Berdächtigungen seiner Gegner zu wehren. Rach bem Frieden von San Stefano wurde er Chef des Generalstades der Armee und leitete die Befestigungen um die Hauptstadt. Dann ging er als Bevollmächtigter zum Congreß von Berlin. Nach bem Congreß wurde er auf eigenen Wunsch nach Albanien gesendet, um die blutigen Greuel einer anarchischen Wider= setlichkeit gegen die Berliner Beschlusse zu beenden. Auf dieser Mission wurde er mit seiner Begleitung von den Aufständischen getöbtet.

Nitolai Wladimirowitsch Mesenzow,

Raiserlich Aussischer Generallieutenant und Generalabjutant. Gest. 16. August 1878 zu St. Petersburg.

Er trat 1845 als Unteroffizier auf Avancement in das Leibgarde Preobrajensk-Regt. ein, wurde 1847 zum Offizier befördert und in der Zeit von 1853—61 als Abjutant zu dem Führer des 3., 4. und 5. Corps, Fürsten Gortschakow, commandirt. Stellung nahm er an den Rämpfen an der Donau und später auch an dem Krimfeldzug theil. Während des Letteren wurden ihm mehrfach schwierige Specialaufträge ertheilt, für beren glückliche Lösung er außer mehreren Orden einen goldenen Chrenfäbel erhielt. Rach dem Tode Gortschakows wurde er als Oberft zum Flügeladjutanten ernannt und 1864 als Stabschef zur Gendarmerie versest. 1871 wurde er Generalmajor, 1874 General= lieutenant. Mit bem lettgenannten Avancement mar bie Ernennung zum Gehülfen bes Chefs der Gendarmerie und der dritten Abtheilung der geheimen Kanzelei des Kaisers verbunden. 1876 ward ihm die selbständige Leitung jener wichtigen und schwierigen Function übertragen. Außerdem war er Mitglied des Hauptcomités für die Verwaltung des Raukasus, und des Königreichs Polen. Am 16. August 1878 wurde er, wahrscheinlich aus politischen Motiven, von unbekannt gebliebener Hand ermordet. Mesenzow genoß das besondere Vertrauen seines Herrschers, und erhielt von demselben für seine Dienste nach und nach fast alle Belohnungen, welche in Rugland verliehen werden können.

(Nach dem Auff. Invaliden und Petersburger Herold.)

Ludwig Miervelawsti,

Polnischer General und Militärschriftsteller.

Geb. 1814 zu Remours; geft. 23. Novbr. 1878 zu Paris.

Er gehört zwar nicht zu ben hervorragenden, wohl aber zu den vielgenannten Offizieren. Zur Zeit des Außbruches des Polnischen Aufstandes im Cadettenhause zu Kalisch trat er in die Reihen der National-Urmee, machte in derselben als Offizier den Feldzug mit und begab sich nach Beendigung desselben nach Paris. Hier schried er einige Erzählungen politischer Tendenz in Polnischer und einige historische Werke in Französischer Sprache, z. B. Histoire de la révolution de Pologne (Paris 1837 — 3 Bände). Seine Thätigkeit für Zwecke der Polnischen Demokratie entwickelnd, widmete er sich als designirter militärischer Chef der Revolution mit großem Eiser den Kriegswissenschaften. Als Ergebniß erschienen

bie Fortsehung von Mochnackis Historya powstania narodu polskiego (Paris 1845 — 3 Bände) und Kurs sztuki wojennej czyli Rozbior Krytyczny Kampanii 1831 (Baris 1845), welches lettere 1847 in Deutscher Nebersetzung mit dem Titel: Kritische Darstellung des Feldzuges von 1831 mit Anwendung auf Rationalkriege, in 2 Bänden zu Berlin ver= öffentlicht wurde. Die Polnische Berschwörung von 1846 leitete er persönlich; verhaftet wurde er in Berlin zum Tobe verurtheilt, jedoch zu lebenslänglicher Haft begnadigt. Die Märzrevolution befreite ihn aus dem Gefängniß in Moabit, worauf er sofort nach Posen eilte, Chef der Insurgenten wurde und bei Miloslaw ein glückliches Gefecht führte. Capitulation gezwungen, ging er nach Paris, wurde von hier 1849 als Commandeur nach Sicilien gesendet und Anfang Juni als Oberbesehlshaber nach Baden berufen. kämpfte er bei Waghäusel und floh nach Unterbrückung des Aufstandes in die Schweiz und von da nach Paris, wo er zuruckgezogen lebte und die Geschichte bes Posenschen Aufstandes Powstanie poznańskie (Paris 1860) schrieb. Am 25. Januar 1863 von der Polnischen National-Regierung zum Dictator ernannt, wurde er schon am 22. Febr. von ben Russen bei Radziejewo geschlagen. Da die National-Regierung von ihm absiel und Langiewicz zum Dictator gewählt wurde, kehrte er nach Paris zurück, wo er bis zu seinem Tode in Zurückzogenheit lebte.

Charles Guillaume Marie Appoline Antoine Confin de Montanban, Graf von Palikao,

Französischer Divisionsgeneral.

Geb. 14. Juni 1796 zu Paris; geft. 8. Januar 1878 zu Paris.

Er trat am 16. Juli 1814 als garde du corps de Monsieur in den Dienst, wurde am 13. Decbr. 1815 Souslieutenant der Cavallerie, besuchte die Cavallerieschule und verließ sie 1818. Als Eleve trat er 1820 in die Applicationsschule des Generalstabes und wurde am 24. Mai 1822 Lieutenant aide-major. Als solcher wurde er zum 16. Chaffeurund später zum 10. Linien=Regt. detachirt. Als Abjutant bes General Toussaint machte er 1823 den Feldzug in Spanien mit, 1824 wurde er zum Lieutenant im Generalstabe ernannt. Bon 1828—1831 blieb er inactiv, aber im Laufe des letteren Jahres wurde er dem 2. Regt. der Chasseurs d'Afrique überwiesen, in dem er am 2. Octbr. 1832 Capitan wurde. Die folgenden 24 Jahre gewann er seine Grade auf dem Boden Africas und zeichnete sich bei allen Expeditionen aus, an denen er Theil nahm. Für die Gesechte am 6. August und 3. Decbr. 1833 (Gesecht von Tamzouat) wurde er im Armeebesehl rühmend genannt; ein Gleiches geschah für die Gesechte von Tlemcen und an der Sica, die ihm außerdem am 4. Septbr. 1836 die Beförderung zum Chef d'Escadron verschafften. Rach= bem er die Organisation der Spahi-Escadrons der Provinz Oran geleitet, wohnte er den Gefechten von Tem-Salmet (1839) und gegen die Duled Kralfa (1840) bei; in letterem ftürzte er sich mit seinen beiden Spahi-Escadrons in die Araber und erbeutete die Trophäen des Tages, wie Gen. Lamoricière berichtete. Auf der Ebene des Sig wurde er am 18. Januar 1841 vor der gesammten Armee vom General Lamoricière umarmt, als Zeichen seiner Anerkennung für die unwiderstehliche Gewalt, mit der er die regulären Truppen Abbelkaders auseinander gesprengt. Bei dem Gesecht von Sout el Mitou (6. Juli 1841) erhielt er einen Schuß in die Bruft, bennoch zeichnete er sich bereits wieder im Octbr. 1842 im Gefechte von Loa gegen Abelkader aus. Am 7. Mai 1843 zum Oberfilieutenant ber 1. Chasseurs b'Afrique ernannt, trat er barauf zur eingeborenen Cavallerie über und wurde mehrfach lobend genannt. So nach der Razzia gegen den Tribus der Duled Alsbens Ahmed (20. Novbr. 1844). Am 5. August 1845 jum Oberst befördert, wurde er Com= manbeur bes 2. Spahi-Regts. und barauf bes 2. Regts. Chasseurs b'Afrique. Am 23. Decbr. 1847 bemächtigte er sich an der Spite weniger Reiter Abbelkabers und erlangte bessen Unterwerfung im Marabout von Sibi-Brahim. Zum Brigadegeneral am 21. Septbr. 1851 ernannt befehligte er die Subdivision von Mostaganem und darauf vom März 1852 ab die von Tlemeen in Stelle des Gen. Mac Mahon. Um die von den Tribus des Riff wiederholt verlette Grenze gegen Marocco zu schützen, etablirte er an dem Riffluffe ein Lager und lieferte in den Monaten April, Mot und Juni den Maroccanern fast täglich Kämpfe, die schließlich die Unterwerfung der bisher unabhängigen Tribus bewirkten und die Grenze vor weiteren Insulten sicher stellten. 1855 führte er das Commando der Broving Dran, am 28. Decbr. d. J. wurde er Divisionsgeneral. 1857 nach Frankreich zurudberufen, befehligte er seit Januar 1858 die 21. Division zu Limoges, darauf die 18. zu Tours und die 2. zu Rouen. Nach den Ereignissen, die sich am 25. Juni 1859 in der Mündung des Petho zutrugen und nachdem von England und Frankreich eine zweite Expedition gegen China beschlossen war, wurde er am 13. Novbr. 1859 jum Chef dieser

Expedition ernannt. Am 12. Januar 1860 schiffte er sich mit seinem Stabe auf dem Panthère ein und erreichte am 26. Februar die Rhebe von Hongkong. Am 1. August 1860 schiffte er sich zu Peh Tang ein, am 12. August fand bas erfte Gefecht bei Sinko statt, dem am 14. das von Tangkou folgte. Am 21. wurden die Perhoforts genommen, am 18. Septbr. kämpfte die Franz. Engl. Armec gegen die verschanzte Tartarische Armee, die ben Marsch nach Beking verhindern wollte. Am 21. Septbr. kampfte man bei Palikao; dieser Rame wurde später dem seinigen durch Decret vom 22. Januar 1862 beigefügt. Die Einnahme von Beting am 12. Octbr. und ber Friedensschluß am 25. Octbr. endigten die glücklich geleitete Campagne, die ihm freilich wegen der mit der Plünderung des Kaiserlichen Palastes verknüpften Umftände viele gerechtsertigte Vorwürse eintrug, die auch bewirkten, daß die Kammern die Bewilligung der ihm von Rapoleon III. zugedachten Dotation ablehnten. Am 26. Decbr. 1860 erhielt er das Großfreuz der Ehrenlegion und mußte dann noch gegen das Anamitische Königreich vorgehen, zu welchem Zweck er sich am 21. April 1861 nach Saigun begab, um die befinitive Occupation von Cochinchina zu bewirken. Am 6. März 1861 wurde er zum Senator ernannt und erhielt am 28. Novbr. barauf die Militär=Medaille. Nach seiner Rücklehr nach Frankreich befehligte er nachein= ander das 2. Corps zu Lille, das 4. Corps zu Lyon, die 8. Militär=Division. In letterer Eigenschaft fanden ihn die Ereignisse von 1870. Am 9. August 1870 als Kriegsminister berufen, fungirte er bis zur Revolution vom 4. Septbr. Er zählte bamals 52 Dienstjahre, 29 Keldzüge, 10 Citationen, eine Blessur und zwar die am 6. Juli 1841 bei Souk el Mitou erhaltene, beren veranlaffende Kugel man nicht aus ber Bruft hatte entfernen können. Seine Thätigkeit als Minister hat er in der Schrift: Un ministère de la guerre de 24 jours geschildert. Seitdem hat er weder eine militärische noch eine politische Rolle (Nach Moniteur de l'Armée Nr. 4 vom 16. Januar 1878.) gespielt.

Fürst Joseph Dawybowitsch Tarchan Mourawow, Raiserlich Russischer Generallieutenant und Generalabjutant. Gest. im Februar 1878 in Eriwan.

Er entstammte einer der alten, driftlichen Fürstenfamilien Georgiens und ward auf Staatskoften in dem ehemaligen Abelscorps erzogen. 1837 wurde er aus demselben als Offizier in das Eriwansche Carabinier= (jest Grenadier=) Regt. eingestellt. Truppe und von 1855 ab als Oberft und Commandeur des Grufinischen Grenadier=Regts. machte er einen großen Theil der Kämpfe mit, welche bis zur endgültigen Unterwerfung der Bergvölker alljährlich im Kaukasus stattsanden. Sowohl hier, als auch in den Kriegen mit den Türken, fand er vielfache Gelegenheit zur Auszeichnung, so daß er wiederholt becorirt und außer der Tour befördert wurde. 1859 wurde er Generalmajor und Chef der Truppen im süblichen Daghestan, in welcher Gigenschaft er zur Eroberung von Gunib und der Gefangennahme Schampls beitrug. Später leitete er selbständig mehrere Expeditionen in Dagheftan und im Rubangebiet, bis er 1866 jum Generallieutenant und Commandeur der Kaukasischen Grenadier=Division befördert ward. 1871 erfolgte seine Ernennung zum Generalabjutanten bes Kaisers. Auf sein Ansuchen wurde er 1876 wegen Arankheit des Postens als Divisionscommandeur enthoben, ihm dagegen der gleichzeitig erbetene Abschied nicht gewährt. Er besaß außer einem golbenen Ehrendegen und der seltenen Auszeichnung bes Georgstreuzes 3. Rlasse auch die höheren Stufen des St. Annenund Mladimir-Ordens. (Nach dem Russischen Invaliden.)

Ginseppe Paftore,

Königsich Italienischer General.

Geb. 15. April 1800 zu Cuneo; geft. 2. April 1878.

Er trat im März 1815 als Cabet in die Artillerie, wurde im Dechr. 1817 Unterslieutenant, im Septhr. 1819 Lieutenant, im Januar 1826 Capitän, im Febr. 1833 Vices director des Feuerwerks-Laboratorium, im Januar 1834 Vicedirector der Waffenfahrik, im Mai 1836 Major, im Septhr. 1837 Commandeur einer Feld-Artillerie-Brigade, im Juni 1841 Commandeur der Handwerker-Brigade, im Dechr. 1846 Director der Waffensfahrik, im Dechr. 1847 Oberft, im Febr. 1848 Vicedirector des Personals der Artillerie, im April 1850 Generalmajor, im Rovbr. 1858 Director des Materials, im April 1859 Commandeur der Artillerie des Heres, im Juni 1859 Generallieutenant und bald darauf General-Inspecteur der Artillerie. Im Januar 1860 wurde er zur Disposition des Kriegsministeriums gestellt, im März zum Mitglied des Artillerie-Comités und im Octbr. 1862 zum Präsidenten des Oberen Militär-Gerichtshofes ernannt. Im Juni 1867 wurde er nach 52 jähriger Dienstzeit mit dem Grade als General (d'armata) in den Ruhestand

versetzt, bat aber bei Bildung des Corps der Offiziere der Reserve, auf dessen Liste gesetzt zu werden. Er führte im Feldzuge 1859 das Commando der Artillerie in ehrenvollster Weise und wurde dafür mit dem Commandeurkreuz der Französischen Chrenlegion aussgezeichnet. In den verschiedenen von ihm bekleideten Stellen bewährte er sich gleich vorzüglich.

(Nach L'Italia militare Nr. 42 vom 6. April 1878.)

John J. Bed,

Generalmajor der Armee der Vereinigten Staaten Rord-America's. Geb. 1820 zu Manlius, Rew-York; gest. 21. April 1878 zu Spracuse, New-York.

Er graduirte 1843 in Westpoint und trat in das 2. Artillerie: Regt., mit dem er sich mährend des Mexicanischen Krieges so auszeichnete, daß er die Brevets als Capitan und Major sür seine Tapserseit erhielt. 1853 trat er aus der Armee, um dürgerliche Zwede zu verfolgen, kehrte aber am 9. Aug. 1861 in ihre Reihen als Brigadegeneral der Freiwilligen zurück. Er nahm an dem Feldzuge der Potomac-Armee von der Belagerung von Jorktown dis zu den Schlachten von Williamsdurg und Fair Daks und dis einsschlichslich der siedentägigen Operationen zum Wechsel der Operationsdasse und dem Jamessssusse Augriss mit schwächeren Kräften als die des Gegners. Rach seiner Genesung von den dei Sussolina mit sem Hauptquartier zu Rewdern. 1865 wurde er mit dem Besehl über das Departement des Ostens betraut, in demselben Jahre aber noch aus dem Dienste ausgemustert, worauf er Präsident der Lebensversicherungsanstalt des Staates Rew-Port zu Syracuse wurde. (Nach Army- and Navy-Journal Rr. 38, Rew-Port 27. April 1878.)

Gibeon J. Pillow,

General ber Bereinigten Staaten Nord-America's.

Geb. 8. Juni 1806 in Williamson County, Tennessee; geft. 8. Octbr. 1878 an der Mündung des St. Francis in Arkansas.

Er graduirte 1827 bei der Rashville Universität, verfolgte darauf die juristische Laufsbahn und praktisirte in Columbia, Tennessee. Beim Ausdruch des Krieges gegen Mexico wurde er Brigadier-General der Freiwilligen von Tennessee, diente unter General Taylor und machte unter Scott die Belagerung von Bera Cruz mit. Bei Cerro Gordo commandirte er am 18. April 1847 den rechten Flügel, wurde verwundet und bald darauf zum Majorgeneral der Armee ernannt. Er kämpste in den Schlachten von Churubusco, Chapultepec und Molino del Rey und wurde dei Chapultepec neuerdings verwundet. Rach dem Schlusse des Krieges wurde er wegen Insudordination gegen General Scott vor ein Kriegsgericht gestellt, aber freigesprochen. Darauf nahm er seine juristische Praxis wieder auf. Beim Ausdruch des Secessionskrieges trat er in den Dienst der Südstaaten, beschligte in den Kämpsen von Belmont, Mo. am 7. Nobr. 1861 und entkam aus Fort Donelson vor dessen Uebergabe im Februar 1862. Er ward des Commandos enthoben, diente aber später wieder unter Beauregard im Südwesten. Rach Beendigung des Bürgerkrieges lebte er in stiller Zurückgezogenheit.

(Rach Army- and Navy-Journal, Rew-York 12. Octhr. 1878.)

Reinhold Petrowitsch Reinthal,

Kaiserlich Auffischer Generallieutenant.

Geb. 1828 im Gouvernement Livland; geft. 17. Mai 1878 zu Tschorlu in der Türkei.

Er entstammte einer Deutschen Abelsfamilie Livlands, besuchte die Michaels Artillerieschule und ward 1845 als Offizier zur reitenden Garde-Artillerie versett. 1850 wurde er als Premierlieutenant behufs Ausbildung für das Militärlehrsach zur "Rechtssichule" commandirt, und nachdem er dort fünf Jahre thätig gewesen, dem Pawlow'schen Cadettencorps als Erzieher zugetheilt. 1856 wurde er Capitän und ein Jahr später dem Artillerieches der in Polen stehenden 1. Armee zu besonderen Aufträgen zur Versügung gestellt. Schon 1858, also nach 13jährigem Dienst, ersolgte seine Ernennung zum Oberst und Chef der ArtilleriesLehrspolygons im Warschauer Militärbezirk. In dieser Stellung erward er sich hervorragende Verdienste nicht nur um die sachwissenschaftliche Ausbildung der Ofsiziere und Feuerwerfer, sondern auch im Speciellen um die Ausbreitung der Renntnis des Lesens und Schreibens unter den Gemeinen. Ferner arbeitete er die Arsmirungspläne für die Mehrzahl der Festungen in Polen aus. Die Polnische Insurrection ries ihn von seiner friedlichen Thätigkeit ab. Er zeichnete sich wiederholt in den Kämpsen

von 1863 aus, und ersocht bei Kartschewa als Führer eines selbständigen Detachements einen Sieg, der den Gang der Operationen sehr günstig beeinslußte. Darauf wurde er zum Gehülsen des Artilleriechefs im Warschauer Militärbezirk ernannt, in welcher Stellung er, seit 1865 zum Generalmajor befördert, dis zum Jahre 1877 rerdlied. Beim Beginn des letzten Russischen Krieges ward er zum Artilleriechef des Grenadier-Corps ernannt. Er nahm an den Kämpsen um Plewna und an dem zweiten Balkanübergang Theil, und wurde im Lause des Feldzuges zum Generallieutenant besördert. An Auszeichnungen hat es ihm nicht gesehlt. Für seine Betheiligung an der Niederwerfung des Polnischen Ausstandes erhielt er einen goldenen Sprendegen und den Wladimir-Orden mit Schwertern, außerdem besaß er die höheren Klassen des Stanislaus- und Annen-Ordens.

(Nach dem Aussischen Invaliden und Petersburger Herold.)

Siegmund Freiherr v. Reifcach,

t. t. Desterreichischer Feldzeugmeister.

Geb. 10. Februar 1809 zu Wien; geft. 13. Novbr. 1878 in Wien.

Er trat 1828 als Unterlieutenant in das 4. Jäger-Bataillon. 1831 wurde er Oberlieutenant, 1837 Hauptmann, 1841 Major, 1844 Oberstlieutenant, 1846 Oberst und Commandeur des Kärntnerischen Infanterie=Regiments Nr. 7. Beim Ausbruch der Revolution im Jahre 1848 wohnte sein Regiment ben blutigen Straßenkämpfen in Mailand vom 18. bis 22. März und dem Gesechte bei Santa Lucia am 6. Mai bei. Glänzende Lorbeeren erfocht er und sein Regiment (Prochaska) am 29. Mai bei Montanara bei Mantua. Alle Angriffe hatten die Italiener zurückgewiesen, endlich war es einer Abtheilung des Regts. Prochaska gelungen, ben Friedhof zu erstürmen und sich barin festzuseten. Bon ba aus nahm Oberst Reischach mit einer Sturmcolonne Haus nach Haus und im erbitterften Handgemenge unter mörberischem Feuer bes Gegners ben ganzen Ort. Um 10. Juni führte er bei Bicenza persönlich den Angriff auf die Rotunda mit 4 Compagnien seines und 3 Compagnien bes Grabiscaner Regts. Bei Erstürmung ber ftark verbarris cadirten Straße wurde er schwer am Ropfe verwundet und mußte aus dem Gesecht getragen werden. Bald genesen, wohnte er den Gefechten bei Somma Campagna und Cuftoza am 23. und 25. Juli, bei Lobi am 2. August und bei Mailand am 4. August bei. In letterem führte er die Hauptcolonne auf der Straße gegen die Barricade von Caftagnetto, nahm sie mit Sturm und warf ben Feind bis Casa Besena zurück Sein Berhalten wurde am 27. Novbr. 1848 durch bas Ritterfreuz des Maria-Theresien-Ordens ausgezeichnet. Am 30. April 1849 wurde er Generalmajor und Commandeur einer Brigabe bes 1. Armee-Corps in Ungarn. Hier gab er in ben Gefechten bei Bos am 16. Juni, bei Patas am 20. Juni, bei Comorn am 2. und 11. Juli, bei Dreyspit am 10. August und bei Arab am 17. August neue Beweise von Tapferkeit, so daß von ihm Züge seltener Bravour und Kaltblütigkeit erzählt werden. Im Novbr. 1853 wurde er Feldmarschallieutenant und kam als Divisionär nach Italien. Im Januar 1857 wurde er Inhaber bes Infanterie=Regts. Nr. 21. Der Feldzug von 1859 bot ihm, der eine Division im 7. Armee-Corps commanbirte, neue Gelegenheit zur Auszeichnung. resultatlosen Gesechte bei Terrasa an der Sesia am 23. Mai, bei Candia am 25. Mai und 1. Juni wurden von ihm persönlich geleitet. Besonders rühmenswerth bleibt aber sein Eingreifen in die Schlacht bei Magenta am 4. Juni, in der er durch eine leichte und eine schwere Verwundung an der Fortsetzung des Kampfes verhindert wurde. Inzwischen sum Commandirenden des 13. Armec-Corps ernannt, eilte er mit noch nicht gang geheilter Bunde nach Wien zur Uebernahme und wurde nach Auflösung bes nicht mehr in kriegerische Thätigkeit tretenben Corps bem 5. Armec-Corps zugetheilt. In bieser Stellung blieb er bis 1862, in welchem Jahre ihn eine schwere beim Sturz mit dem Pferde crhaltene Kopfwunde zwang den activen Dienst zu verlassen. Er, der durch und durch Solbat und Aristocrat war, lebte seit dieser Zeit in Wien. (Nach Desterreichisch-Ungarische Wehr-Zeitung "ber Ramerad" Nr. 93 vom 17. Novbr. 1878 und Desterreichisch-Ungarische Militär-Zeitung "Bebette" Nr. 93 vom 20. Novbr. 1878.)

Jan Karel Henderit be Roo van Alberwerelt,

Königlich Rieberlänbischer Kriegsminister.

Geb. 6. Auguft 1832 zu harbermyt; geft. 30. December 1878 im haag.

Er trat 1847 als Cabet in die Militär-Akademie zu Breda und wurde am 8. Juli 1851 zum Secondelieutenant im 7. Inf.-Regt. ernannt. Am 16. Juli 1855 wurde er zum Kriegsministerium commandirt, am 28. September 1855 zum Premierlieutenant befördert und am 22. Februar 1858 zum Grenadier- und Jäger-Ryt. versett. Am 21. Mai 1864

erfolgte seine Ernennung zum Hauptmann im 8. Inf.=Regt. Am 30. Rovember 1866 von dem Wahlbezirk Leuwarden, den er bis zu seinem Tode vertrat, zum Mitglied der 2. Kammer erwählt, wurde er in Richtactivität versett. Am 3. September 1874 wurde er außer der Tour jum Major befördert und am 2. November 1877 jum Kriegsminister ernannt, worauf er den Abschied aus dem Militärdienst erbat und erhielt. Er war in jeder hinsicht eine bebeutende Erscheinung, ein Mann von großen Talenten. Als militärischer Schrifts steller erwarb er sich einen angesehenen Namen. Bon seinen vielen literarischen Arbeiten mögen hier nur einige der wichtigeren ermähnt werden: Geschiedenis van het 7de Regiment Infanterie (1857). — Onze Schutterij; eene bijdrage tot de Kennis van ons Krijgswezen en ons Krijgsbestuur (1862). — De vestingoorlog en de vestingbouw in hare ontwikkeling beschouwd (1862). — Bijdrage tot de Kennis van ons verdedigingsstelsel (1864). — Onze zeemacht; proeve eener populaire beschouwing over de inrichting van het Nederlandsche zeewezen (1865). — De versterking van Parijs; een bladzijde uit de parlamentaire geschiedenis (1874). — De ondergang van het tweede Keizerrijk (1876). — In der Kammer zeigte er sich als glänzender Reduer, schloß sich der liberalen Partei an und machte sich besonders durch seine Opposition und seine oft scharfe Kritik gegenüber den rasch sich auseinander folgenden Kriegsministern bemerklich. Als dann gegen Ende 1877 ein Ministerium aus der liberalen Partei gebildet wurde, war er der Mann, dem die Stelle des Kriegsministers zusiel. Aber bald nach seiner Ernennung zum Minister wurde er von einem unheilbaren Aebel befallen, so daß im Juni 1878 seine interimistische Vertretung durch den Marineminister nöthig wurde. Ungeachtet großer Schmerzen arbeitete er mit stählerner Energie und seltenem Eiser so lange es ihm möglich war. Nach schweren Leiden verschied er am 30. December 1878. Wie man auch über seine Pläne und das von ihm mährend seiner kurzen ministeriellen Thätigkeit Geleistete benken möge, das große Verdienst, die Theilnahme für die militärischen Angelegenheiten angeregt und lebendig erhalten zu haben, sowie mit der bis dahin herrschenden Geheimhaltung in Betreff der materiellen Streitkräfte gebrochen zu haben, gebührt ihm unstreitig.

Wilhelm Ruftow, Gibgenössischer Oberst.

(Beb. 25. Mai 1821 zu Branbenburg an ber Savel; geft. 14. August 1878 zu Burich.

Er trat 1838 in das Preuß. Ingenieurcorps, wurde 1840 Offizier und stand 1848 in Posen. Die damalige Bewegung ergriff auch ihn und veranlaßte ihn nach erfolgter Nieberwerfung der revolutionären Bewegungen zur Herausgabe einer Brochure: "Der Deutsche Militärstaat vor und während der Revolution" (Zürich 1850). Die Folge havon war eine kriegsgerichtliche Untersuchung, deren Ausgang er sich, nachdem das zuerst gefällte Urtheil als zu mild cassirt worden, durch seine Flucht nach der Schweiz entzog, wo er in die Dienste der Eidgenossenschaft trat, als Instructor bei den größeren Truppen= Zusammenziehungen thätig war und 1856 Major im Generalstab wurde. 1860 betheiligte er sich als Oberst und Generalstabschef Garibaldis bei bessen Expedition in Sicilien und an den Kämpsen gegen die Truppen Franz II. auf dem Festlande. In dem Gesecht von Capua, welches die Capitulation dieser Stadt zur Folge hatte, führte er den Oberbeschl und in der Schlacht am Volturno wirfte er zu der Herbeiführung der Entscheidung mit. Nach Beendigung des Feldzugs kehrte er nach der Schweiz zurück, wo er seitdem in Zürich seinen Wohnsitz nahm. Im März 1870 wurde er zum Gibgenössischen Oberst im General= stab befördert, nachdem er vorher zum Mitglied der Kgl. Schwedischen Atademie der Aricgswissenschaften ernaunt worden war. Er war der fruchtbarste Militärschriftsteller des 19. Jahrhunderts. Balb nach seiner Ankunft in der Schweiz begann er seine schrifts stellerische Thätigkeit, indem er im Verein mit Prf. Möchly, die "Geschichte des Gricchischen Kriegswesens" 1852—1855 herausgab. Es folgte "ber Krieg von 1805 in Deutschland und Italien" Frauenfeld 1854, "ber Angriff auf die Urim und der Kampf um Sebastopol" Frauenfeld 1855, "Heerwesen und Kriegführung Julius Casars" 1855, "bie Feldherrnkunst des 19. Jahrhunderts", 3. Auflage 1877, "Geschichte der Infanterie" Gotha 1857, "Militärische Biographien 1. Band" Zürich 1858, "Allgemeine Tattit" 1858, "Militärisches Handwörterbuch" 1858 nebst Nachtrag 1868, "Geschichte des Ungarischen Insurrections: frieges" 1859 und seine Besprechung der "Geschichte Julius Casars, vom Kaiser Napoleon commentirt" 1866. Den Greignissen auf dem Fuße folgten seine Werke über die Kriege in Italien 1859 und 1860, ben Deutsch-Danischen Krieg von 1864, die Kriege von 1866 und 1870—71 und den Krieg in der Türkei von 1875 und 1876. Bon der Fortsetzung bes letten Werkes: der "Drientalische Krieg in seinen neuesten Phasen 1877 bis 1878" erschien wenig Wochen vor seinem Tobe die 7. (Schluße) Lieserung. Außer den hier genannten Werken hat er noch eine große Bahl Schriften, besonders auf dem Gebiet des

Beseitigungswesens und der Militärpolitik herausgegeben, darunter einige von schnell vorübergehendem Interesse. Als eines seiner besten Werke wird die Geschichte des Krieges von 1805 bezeichnet, in der er mit Ersolg versuchte, die Kriegsgeschichte unter stetem hinzweis auf die Lage des Handelnden zu schreiben, der noch nicht volle Kenntnis der wirklichen Situation besitzt. Seine späteren Werke enthalten mehrsach ebenso unbegründete wie gehässige Angrisse und Ausställe gegen Personen; dennoch war er ein Wilitärschriftssteller von hohen Geistesgaben, dem die Klarheit der Darstellung in vorzüglichem Grade eigen war; sein Name wird daher trot mancher seinen Schristen anklebender Mängel in der Militärzliteratur seinen Platz behaupten. Am 14. August 1878 seuerte er 3 Revolversschüssse auf sich, die seinen Tod herbeisührten. Aus einem wenig Stunden vor seinem Tode an seine Töchter gerichteten Briese geht hervor, daß er, der nur auf den Ertrag seiner literarischen Beschäftigung angewiesen war, sich der Hossinung hingegeben, sür den Lehrstuhl der Militärwissenschen am Polytechnikum in Zürich als Docent bestellt zu werden und, da diese Hossinung sehlgeschlagen, an seiner ökonomischen Lage verzweiselt sei. (Nach Ausgemeine Militär-Leitung Nr. 33 vom 19. August 1878.)

Jules Victor Anatole de Salignac-Fenelon,

Französischer Divisionsgeneral und commandirender General des 17. Armee-Corps. Geb. 30. October 1816 zu Darmstadt; gest. 16. December 1878 zu Toulouse.

Er trat am 1. November 1835 in die polytechnische Schule und am 1. October 1837 in die Applicationsschule zu Met, wurde am 1. October 1839 Lieutenant in der Artilleric, am 18. Kebruar 1841 Bremierlieutenant im 8. Artillerie=Regt., am 3. April 1845 Capitän im 10. Artillerie=Regt. Seit dem 10. März 1843 in Africa, zeichnete er sich mehrfach aus. Am 15. November 1845 wurde er zum 2. Spahis-Regt. versett, mit dem er sich neue Auszeichnungen, aber am 28. October 1846 auch im Gefecht bei Goudila eine Wunde im linken Bein erwarb. Am 5. October 1851 wurde er zum Escabronschef ernannt. Vom 24. März 1844 bis zum 14. September 1851 versah er die Functionen des Chefs des Arabischen Bureaus zu Milianah, darauf vom 15. September 1851 bis zum 22. Januar 1852 die des Directors der Arabischen Angelegenheiten zu Blidah, vom 23. Januar bis 6. April 1852 und vom 18. Februar bis 18. November 1853 die des Chefs des politischen Bureaus zu Algier; trothem machte er die wichtigeren Expeditionen mit. Am 10. August 1853 wurde er Oberstlieutenant im 1. Regt. Chasseurs d'Afrique und am 3. October 1855 Oberst besselben Regts. Als solcher machte er vom 11. October 1855 bis zum 12. Mai 1856 den Krimfeldzug mit und zeichnete sich nach seiner Rückehr nach Africa bereits am 2. October 1856 in dem Gefecht gegen die Beni=Boughredan aus, für welches er zum Commandeur der Chrenlegion unterm 10. November 1856 ernannt wurde. Während bes Feldzuges in Italien gehörte er mit seinem Regiment der Cavallerie-Division des 1. Armec-Corps (1. Brigabe de Planhol) an und wurde ihm bei Solferino ein Pferd unterm Leibe getöbtet. Für sein Berhalten in der Lombardei wurde er am 13. Juli 1859 Brigade= general. Mit diesem Range commandirte er seit dem 17. August 1859 die Subdivision von Calvados, seit dem 18. April 1860 die 1. Brigade der Cavallerie-Division des 1. Armee : Corps zu Paris und seit bem 18. April 1862 die 1. Cavallerie : Brigade der Kaiserlichen Garde. Zum Divisionsgeneral am 12. August 1866 ernannt, besehligte er vom 5. December 1867 an die 3. Militär-Division zu Lille, vom 12. Juli bis 15. September 1868 die Cavallerie Division im Lager von Chalons. Seit dem Kriegsausbruch 1870 commandirte er die Cavallerie-Division des 6. Corps der Rhein-Armee; bei Seban erhielt er zwei Schußwunden, darunter eine schwere am rechten Anie und verlor außerbem ein Pferd unterm Leibe. Nach ber Rucktehr aus ber Kriegsgefangenschaft erhielt er am 20. Februar 1871 das Commando der 3. Militär-Division zu Lille. Am 28. September 1873 wurde er commandirender General des 17. Armee-Corps zu Toulouse.

(Nach Moniteur de l'Armée Ar. 2 vom 6. Januar 1879.)

Wladimir Petrowitsch Scheltuchin,

Raiserlich Russischer Generalstabs-Generallieutenant.

Geb. 4. Februar 1798; geft. 24. Februar 1877 zu St. Petersburg.

Er entstammte einer Familie des alten Russischen Beamtens und Offizieradels und wurde bereits 1814 im Alter von 16 Jahren, als Praporschischië in das Leibgarde Litthauische (jetzt "Moskau") Regt. eingestellt. Durch besondere Tüchtigkeit im Dienst lenkte er die Aufmerksamkeit des Großsürsten-Statthalters von Polen, Constantin, auf sich, so daß ihm nach dem Ausbruch der Revolution dei dem Abzug der Russischen Brigade aus Warschau im November 1830 die Bedeckung des Hauptquartiers übertragen wurde. Er

war bamals Stabscapitän. Nach Beendigung der Campagnen von 1831—32, welche cr ohne Unterbrechung mitmachte, wurde er zum Oberst und Bataillonscommandeur in seinem alten Regiment besörbert, 1837 auch zum Flügeladjutanten ernannt. Wiederholte Selds belohnungen und eine persönliche dauernde Julage von 1400 Rubeln besohnten seinen Eiser im Dienst. 1840 wurde er als Generalmajor und Stadschef zum damaligen 1. Insfanteries Corps versetzt, welchen Posten er während 23 Jahren bekleidete. Seine Besörderung zum Generalsieutenant erfolgte 1849. Krankheit und körperliche Schwäche veranlaßten ihn zu wiederholten Abschiedsgesuchen, welche indessen nicht bewilligt wurden. 1863 ward er in den Kriegsrath versetzt, zu dessen thätigsten und einstußreichsten Mitgliedern er dis zu seinem Tode gehörte. Er erhielt, außer einem Erbgut von 2000 Morgen und einer Leidsrente von 3 500 Rubeln jährlich, den Alegander RewösisOrden mit Brillanten, sowie die höchsten Klassen sahre anderen Russischen Orden als Anerkennung für seine Dienste.

(Rach dem Russischen Invaliden.)

Jurij Iwanowitsch Schilder-Schuldner,

Raiserlich Ruffischer Generallieutenant.

Geb. 16. Mai 1816 im Gouvernement Wilna; gest. 19. Mai 1878 zu Abrianopel in Rumelien.

Schilder = Schuldner entstammt einer Deutschen Abelsfamilie bes Gouvernements Witebsk. Er wurde in bem früheren Abelsregiment (jest Constantinom : Militär.: Schule) erzogen, aus dem er am 8. August 1837 als Offizier in das 37. (Jekaterinenburgsches) Infant.=Regt. übertrat. In Anerkennung seiner besonderen Tüchtigkeit im Frontbienst wurde er schon nach vierjähriger Dienstzeit in das "Muster-Infant.=Regt." (jest Lehr= Bataillon) versetzt, in welchem er fast zwanzig Jahre lang verblieb. Nachbem er wieder= holt zur Inspection des Dienstbetriebes' in den Cabettenschulen commandirt und für Auszeichnung à la suite bes Semenow'schen Garbe-Regiments gestellt war, wurde er 1856 zum Oberst befördert. Er wurde bann, nachbem er mährend mehrer Jahre den Posten eines Militärlehres Sr. R. H. bes Großfürsten-Thronfolgers bekleibet hatte, 1860 zum Commanbeur des 14. Infant.=Regts. (Olonez) ernannt. Als solcher betheiligte er sich mit Auszeichnung an der Riederwerfung des Polnischen Aufstandes vom J. 1868, wofür er mit einem goldenen Chrensäbel beliehen wurde. Von 1864 ab commandirte er als Generals major das Leibgarde-Grenadier-Regiment, und fungirte gleichzeitig als Militärchef der Warschaus Bromberger Bahn. Eine Majoratsherrschaft in Polen und die Ernennung zum General à la suite des Raisers belohnten seine Erfolge in diesen beiben Stellungen. 1872 wurde er zum Führer der 5. Inf. Div. ernannt, welche er als Generallieutenant auch im Feldzug 1877/78 gegen die Türkei commandirte. Er nahm an der Erstürmung von Nikopolis, an fast allen Kämpfen um Plewna und dem 2. Balkanübergang mit (Rach bem Russischen Invaliden und Golos.) Auszeichnung Theil.

Emil von Schwartkoppen,

Königlich Preußischer General ber Infanteric und commandirender General des XIII. (Kgl. Württembergischen) Armee=Corps.

Geb. 15. Januar 1810 zu Obereimer bei Arnsberg in Bestfalen; gest. 5. Januar 1878 zu Stuttgart.

Er trat am 10. Januar 1826 als Freiwilliger ins 30. Inf.=Regt. zu Trier, wurde 1829 Seconbelieutenant und war bann 3 Jahre Bataillons- und 8 Jahre Regiments-Adjutant. 1841 wurde er Adjutant der Commandantur zu Luxemburg, 1846 Hauptmann und Compagniechef im 36. Inf.=Regt. — 1847 zum 2. Inf. (Königs-) Regt. versett, machte er mit diesem den Straßenkampf in Berlin und darauf den Feldzug gegen Däne: mark mit. Im Treffen von Schleswig, in dem er die Schützen der 5. und 8. Compagnie zum Sturm auf die Anettenhöhe führte, murbe er am rechten Oberarm schwer vermundet, so daß eine Resection des Armes nothwendig wurde. 1852 zum Major befördert, wurde er 1856 zuerst Commandeur des Landwehr=Bataillons Meschede und dann des Landwehr= Bataillons Bielefeld, darauf 1858 Oberstlieutenant und bei der Mobilmachung 1859 mit der Führung des mobilen 15. Landwehr-Regiments beauftragt. Am 1. Juli 1860 zum Oberft und Commandeur des neu errichteten 6. Westfälischen Inf.=Regts. Rr. 55 ernannt, gelang es ihm, baffelbe in kurzer Zeit ben älteren Regimentern ebenbürtig zu gestalten. Am 9. Januar 1864 wurde er Commandeur der 8. und bereits am 22. Januar Coms manbeur der 27. Inf. Brigade und am 24. Mai 1864 zum Generalmajor befördert. Im Berbande der Elb-Armee nahm seine Brigade im Feldzuge 1866 ruhmreichen Antheil an bem Gefecht bei Münchengrät und besonbers an ber Schlacht von Königgrät bei bem Angriff auf die Höhe und das Dorf Problus. Der Orden pour le mérite belohnte seine

Berdienste. Rachdem er vom 30. Octbr. 1866 ab das Commando der neu formirten 18. Division in Flensburg — vom 31. Decbr. 1866 ab als Generallieutenant — geführt, trat er im August 1867 an die Spipe der gleichfalls neu formirten 19. Division in Hannover, die er 1870 gegen Frankreich führte. An dem Tage von Bionville hatte die 19. Division ben ehrenvollsten Antheil; die noch am Abend zum Sturm auf die Höhen von Bruville vorgeführte 38. Inf. Brig. trug wesentlich bazu bei, ben umfaffenben Frans zösischen Angriff gegen ben Preußischen linken Flügel zum Stehen zu bringen. Während der Einschließung von Met fiel seinen Truppen die Besetzung des auf der Nordseite der Festung auf dem linken Moselufer gelegenen Cernirungsabschnitts zu. Bon der Occupations-Armec, zu ber die 19. Division gehörte, wurde er ini August 1871 als Commandant nach Berlin berufen. Am 22. März 1873 erhielt er den Charafter als General der Infanterie und wurde am 24. Dechr. beffelben Jahres an die Spite bes XIII. (Rgl. Württembergischen) Armee-Corps gestellt. Rach dem Kaisermanöver im Herbst 1876 bekam er die Erlaubniß, neben der Preußischen auch die Württembergische Uniform anzulegen, um "ber burch bie günftige Fortentwickelung bes Corps bewiesenen inneren Busammengehörigkeit bes commandirenden Generals mit Letterem auch das äußere Band der Uniform hinzuzufügen." Bei der Feier bes 50 jährigen Dienstjubiläums am 15. Januar 1877 murbe er jum Chef bes 8. Weftfäl. Inf.=Regts. Rr. 57 ernannt.

(Nach Militär:Wochenblatt Nr. 7 vom 23. Januar 1878.)

Baron Paolo Golaroli, Marquis. von Briona,

Röniglich Italienischer Generallieutenant.

Geb. 18. Decbr. 1796 zu Rovara; geft. 10. Juli 1878 zu Turin.

Er verheirathete sich am 3. October 1831 mit der Fürstin Dice Sombre di Sirbanak, wurde am 21. Decbr. 1844 als Oberst dem Geniecorps aggregirt, am 24. Mai 1848 jum Hauptquartier des II. Armee-Corps commandirt, am 12. Novbr. 1848 als Generalmajor zum Commandeur ber Brigade Casale ernannt. Am 23. Mai 1849 wurde er Ehren-Abjutant und am 30. April 1859 wirklicher Abjutant bes Königs, am 30. Juli 1859 Generallieutenant, während er die Abjutantenftellung beibehielt und erft am 25. Rovbr. 1866 von berselben auf seinen Wunsch entbunden wurde. Feldzüge von 1848—49, 1859—60—61 und 1866 für die Italienische Unabhängigkeit mit. Im Feldzuge von 1848 zeichnete er sich bei ben Kämpfen am 28., 29. und 30. April, welche zur Einnahme der Position von Pastrengo führten, aus und wurde barauf für sein Berhalten in den Gefechten vom 22. bis 25. Juli auf den Höhen von Rivoli, Santa Giustina, Sona und bei Bolta mit der goldenen Berdienstmedaille bes theilt. Wiederholt wurde er mit Missionen ins Ausland betraut. Am 20. April 1849 wurde er nach England gesenbet, am 11. August desselben Jahres zum Mitgliede der Deputation ernannt, die beauftragt war, von Oporto die sterblichen Reste des König Carl Albert abzuholen, wobei er zugleich als außerordentlicher Gesandter dem Prinzen Albert die Halskette des Annunziaten-Ordens nach Liffabon überbringen mußte. Im Juli und August 1861 ging er als außerorbentlicher Gesandter nach Stockholm und Kopenhagen zur Ueberreichung der Halskette des Annunziaten Drdens an den König von Schweben und Rorwegen und den König von Dänemark. Er war in der 4. bis 8. Legis= latur des National=Parlaments Deputirter und mit allen Italienischen und vielen auß: ländischen Orben geschmückt. (Nach L'Italia militare Nr. 85 vom 16. Juli 1878.)

Peter Rifitin Solowiew,

Raiserlich Russischer Generallieutenant. Geb. 1829; geft. 13. Februar 1878 zu Tissis.

Solowiew wurde im Pawlowschen Cabettencorps erzogen und von dort 1847 als Offizier in das Leid-Garde Wolhynische Regiment entlassen. Auf seine Bitte ward er gleich darauf zur Rikolai-Ingenieurschule eommandirt, und nach Absolvirung derselben in das Garde-Sappeur-Bataillon versett. Beim Ausdruch des Orientkrieges war er Stads-capitän, und nahm als solcher an der Vertheidigung von Sweadorg hervorragenden Antheil. Nachdem er während mehrerer Jahre beim Bau der südrussischen Festungen praktisch thätig gewesen, wurde er 1863 als Oberst und Commandeur des 1. Kausassischen Sappeur-Bataillons zur Kausassischen versetzt, welcher er seitdem ununterbrochen angehörte. Er zeichnete sich in den Kämpfen gegen die Bergvölker wiederholt aus und avancirte gegen Ende der sechsziger Jahre zum Generalmajor und Commandeur der Kausassischen Sappeur-Brigade. Beim Ausbruch des letzten Aussischen Krieges wurde er zum Führer der Kausassischen Grenadier-Division ernannt, welche er in den

zahlreichen Kämpfen, an denen diese Elitetruppe Theil nahm, mit solchem Erfolge führte, daß er außer der Tour zum Generallieutenant befördert und außerdem mit dem Wladimir-Orden 2. Klasse decoriet ward. Er starb am Typhus.

(Nach dem Golos und Ruff. Invaliden.)

Thomas Joannes Stieltjes,

Königlich Niederländischer Lieutenant a. D., Mitglied der zweiten Kammer der Generalstaaten.

Geb. 19. Mai 1819 zu Lowen; geft. 23. Juni 1878 zu Rotterbam.

Obgleich nur kurze Zeit der Armee angehörend muß er zu den hervorragenden Militärs ber Niederlande gerechnet werden. 1834 trat er, weil damals in Folge der Belgi= schen Revolution der Unterricht in der Militär-Akademie zu Breda eingestellt war, als Bolontär in das zu Nijmwegen garnisonirende Bataillon Feld-Artillerie und wurde am 26. Mai 1839 Secondelieutenant. Rur bis zum 20. April 1849 blieb er in der Armee, denn an diesem Tage wurde er (nicht ehrenvoll) entlassen, da er sich beim Regierungsantritt des Königs Wilhelms III. geweigert hatte, den geforderten Eid der Treue zu leisten, weil er behauptete, dieser Eid muffe auf das Grundgesetz geschworen werden. Die Entlaffung wurde aber am 19. April 1860 burch Königliche Ordre in eine ehrenvolle umgewandelt. Seitbem wibmete er sich bem Ingenieurfache und erwarb sich besonders auf dem Gebiete der Canalisirung auch außerhalb der Niederlande wohlverdienten Ruf. Im November 1866 wurde er von Zwolle und im Juni 1869 von Amsterdam zum Mitgliede der 2. Rammer gewählt und blieb dies bis zu seinem Tobe. Mit Wort und Schrift hat er während seiner Laufbahn für die Landesvertheibigung und gegen die Geheimthuerei bezüglich berselben mit Talent und Erfolg geeifert. Zu der Zeit als vielseitig an der Mög= lichkeit einer Bertheibigung der Niederlande gezweifelt und auf Ginschränkung der Ausgaben für militärische Zwede gebrungen wurde, erschienen anonym die Denkbeelden van een oud soldaat over een zuiniger en doelmatiger sammenstelling van het leger (1843), welche durch ihre genialen Ideen über Landesvertheibigung und durch ihren allgemein verständlichen Inhalt allgemeines Aufsehen erregten. Die verschiedensten Ramen hochs gestellter und im Dienste ergrauter Offiziere murden als die des Versassers genannt, aber Nicmand dachte an den bescheibenen, etwas schüchternen 24jährigen Artillerie-Lieutenant, dessen Anonymität 26 Jahre lang treu bewahrt blieb, bis der oud soldaat 1869 es nöthig crachtete, das Bisir zu lüften. Bon seinen sonstigen militärischen Werken sind zu erwähnen: Is Nederland nog te verdedigen? (1849). — Adviezen door Z. E. den Heer Minister van Oorlog gevraagd aan een oud soldaat over eenige punten rakende 's lands verdedigingsstelsel (1850); schtere Schrift hatte er verfaßt, ba der damalige Niederländische Kriegsminister an den Buchhändler Thieme als Verleger der Denkbeelden sich mit dem Bunsche gewendet halte, die Ideen des oud soldaat über verschiedene Punkte zu erfahren. 1853 schrich er Hoe Nederland te verdedigen is? und auß der letzten Zeit seines arbeits= reichen Lebens sind zu nennen: Die Militaire Studien (I. Over militaire inundatien; II. Over de organisatie onzer levende strijdkrachten ingericht naar de Nederlandsche behoesten), die er nicht vollenden konnte und deren 2. Theil erst nach seinem Tode erschien. Rein Ordenszeichen schmückte seine Brust, aber die Universität zu Leiden verlieh ihm 1874 den Doctortitel. Die militärischen Interessen der Riederlande haben in ihm einen wackeren Streiter verloren.

Wladimir Constantinowitsch Swietschin,

Raiserlich Russischer Generallieutenant im Generalstab.

Geb. 1823 im Gouvernement Tula; geft. 27. Februar 1878 zu Adrianopel in Rumelien.

Er gehörte zu einer der alten Abelsfamilien des Gouvernement Tula, erhielt seine Erziehung in dem früheren 2. Cadettencorps und ward 1841 zum Offizier im Leibgardes JägersRegt. ernannt. Nach zwei Jahren wurde er zur MilitärsAfademie commandirt und 1847 aus derselben als Stadscapitän im GardesGeneralstad entlassen. Schon 1849 wurde er Oberst und Oberquartiermeister des GrenadiersCorps. Während des Krimkrieges gehörte er zum Quartiermeisterstad der mobilen und später zu demjenigen der WestsArmee. Nachdem er von 1856—61 verschiedene Ins.-Regtr. commandirt hatte, ward er abermals in den Generalstad versetz und zum Stadschef des 2. ArmeesCorps ernannt. Im Jahre 1863 wurde er Generalmajor und als Stadschef zum 3. und dann zum 5. ArmeesCorps versetzt, sowie endlich in gleicher Eigenschaft dem Commando des Obessaer Militärbezirks zugetheilt. Gleichzeitig mit dem Avancement zum Generallieutenant ward er 1869 mit der Führung der 1. Ins.-Div. betraut. 1876 übernahm er das Commando der 5. Ins.-,

1877 das der 2. Gren. Div. An der Spize der Letteren nahm er am 10. Decbr. 1877 an der Abweisung des letzten Ausfallversuchs Osman Paschas aus Plewna hervorragenden Antheil, wosür er mit dem Georgs-Orden decorirt wurde. Mitte Januar 1878 erfolgte seine Ernennung zum Commandeur bes 9. Armee-Corps, mit welchem er Abrianopel besetzte. Dort erlag er im Alter von 53 Jahren einer Krankheit, die er sich in Folge ber Anstrengungen des Feldzuges zugezogen hatte. Außer mehrfachen Gelbbelohnungen erhielt er die ersten Klassen des Weißen Abler-, des Stanislaus- und des St. Annen-Ordens. (Rach dem Russischen Invaliden und Golos.)

Fürst Victor Illarionowitsch Wassiltschikow,

Kaiserlich Russischer Generalabjutant.

Geb. 1820 zu Trubetschina bei Tambow; gest. daselbst 17. October 1878.

Er trat früh in den Militärdienst und machte eine glänzende Carriere. Beim Ausbruch des Arimkrieges war er Oberft und Flügeladjutant. Sein Regiment gehörte zur Garnison von Sebastopol, bei bessen Bertheidigung er sich mehrsach glänzend hervorthat. Einige Jahre später murde er als Generalmajor zu bem einflußreichen und wichtigen Posten des "Gehülfen des Kriegsministers" berufen. Nachdem er krankheitshalber hatte den Abschied nehmen muffen lebte er bis zu seinem Tobe auf seinen Gütern.

(Nach Golos.)

Rarl Emil von Webern,

Roniglich Preußischer Generallieutenant.

Geb. 2. Februar 1790 zu Caffel; geft. 4. April 1878 zu Berlin.

Zucrst Page am Hofe bes Landgrafen Wilhelm IX., trat er 1803 ins 2. Bataillon ber Garbe ein und wurde 1805 Kähnrich im Leib = Garde = Regt. Nach Bilbung des Königreichs Westfalen benutte er einen unbestimmten Urlaub zum Besuch ber Universität Marburg. 1807 betheiligte er sich an der Hessischen Insurrection, wurde gefangen und nach Mainz, dann nach Met transportirt. Rach seiner Begnadigung trat er ins 3. Westfälische Linien = Regt. — 1809 und 1810 nahm er mit seinem Regt., das der Division Morrin angehörte, am Feldzuge in Spanien Theil und wurde bei ber Belagerung von Gerona leicht verwundet. Ende 1810 als Hauptmann 1. Kl. ins 7. Linien=Regt. versetzt, kehrte er nach Cassel zurück. 1812 ging er mit dem Regt. nach Rußland und war in ber Schlacht von Borobino Ordonnanz-Offizier von Gouvion St. Cyr, auf bessen Empfehlung er das Kreuz der Ehrenlegion erhielt. Bei dem Uebergange über die Beresina und dem Rückzuge aus Rußland überhaupt erbuldete er schwere Drangsale, denen seine kräftige Natur zu widerstehen wußte. Er ging nach Cüstrin und trat im Frühjahr 1813 zu den Preuß. Truppen über, stand bann vor Torgau, 1815 im Bülowschen Corps, wurde ver= wundet, erhielt das Eiserne Kreuz 2. Rlasse und wurde nach dem Feldzuge Hauptmann im 29. Inf.=Regt. in Coblenz. Darauf stand er bis 1818 in Thionville bei der Occupations. Armee. 1821 — 32 garnisonirte er in Saarlouis, wurde als Major ins 17. Ins. Regt. versett, darauf Oberstlieutnant und 1841 Commandeur des 20. Lowehr. Regts. in Berlin. Hier wurde er der Königin Elisabeth bekannt, beren Almosenier er oft genannt wurde. 1847 zum Commandeur der 5. Ldwehr.=Brig. in Frankfurt a. D. ernannt, wurde er 1848 Commandeur der Ldwehr. Brig. zu Berlin. 1849 am Feldzuge in Baben Theil nehmend und mehrfach becorirt, wurde er 1851 Commandeur ber 6. Inf. Brig. zu Stettin, erbat aber 1852 jeinen Abschied und zog nach Berlin. Er wurde Mitglied der General=Ordens= Commission und wohnte 1861 der Krönungsseier in Königsberg bei. 1870—71 war er Prases des Berliner Hülfsvereins für die Truppen im Felde. Am wissenschaftlichen Leben nahm er thätigen Antheil; lange Jahre war er Mitarbeiter der Milit. Literaturs Zeitung und hatte lebhaftes Interesse für ihr Ergehen. 1859 übernahm er zur Unterstützurg Blessons die Mitredaction der Zeitschrift für Kunst, Wissenschaft und Geschichte bes Krieges und führte nach dem am 21. Januar 1861 erfolgten Tobe Bleffons bic Redaction allein bis zu Ende 1861, zu welcher Zeit die Zeitschrift zu erscheinen aufhörte. In berselben hat er eine größere Zahl von Auffätzen veröffentlicht, welche zum Theil seinen Erinnerungen aus dem Kriegsleben gewidmet sind. Anfang Mai 1874 erkrankte er schwer; erft nach 4jähriger Leibenszeit fand er am 4. April 1878 seine Erlösung. (Rach Milit.-Literatur-Zeitung 1878. 5. Heft. S. 193—194.)

Alphens C. Williams,

General der Bereinigten Staaten Nord-America's.

Geb. 10. September 1810 zu Saybrook (Connecticut); gest. 21. December 1878 zu Bashington.

Er graduirte 1831 im Pale College und studirte darauf zwei Jahre in der Pale Rechtsschule. Reben seiner Rechtspraxis war er einige Jahre Herausgeber und Besitzer des Octroit Daily Advertiser. Während des Krieges gegen Mexico war er Oberstlieutenant des 1. Michigan Freiwilligen = Regiments, wurde beim Ausbruch des Bürgerkrieges am 17. Mai 1861 als Brigadier : General angestellt und stieg während besselben bis zum Commando eines Corps, des 20., auf, in dem er vorher mährend der Atlanta-Campagne eine Division befehligt hatte und mit bem er Sherman auf seinem "Marsch nach ber See" folgte. Vor biesem Marsche hatte er provisorisch bag 12. Corps in den Schlachten von South Mountain und Antietam geführt. Bei Fredericksburg und Chancellorsville war er thätig und bei Gettysburg zeichnete er sich als Divisions-Commandeur aus. Gegen bas Ende des Krieges wurde er jum Generalmajor befördert, blieb bis jum Januar 1866 im Dienst und murbe im August Mitglied ber Commission zur Prüfung ber militarischen Forderungen Missouris. Im November 1866 war er bemokratischer Candidat für den Posten des Gouverneurs von Michigan, unterlag aber und nahm darauf von Präsident Johnson die Ernennung zum Ministerresidenten bei der Republik Salvador an, in der er bis zur Wahl Grants zum Präsidenten verblieb. 1874 wurde er von dem Detroit-District zum Congreß gewählt, ber auch 1876 und 1878 seine Wieberwahl vollzog. (Rad) dem Rem-Porter Army- and Navy-Journal vom 28. December 1878.)

> Rarl Pawlowitsch Witte, Kaiserlich Russischer General der Cavallerie.

Geb. 1791 in Preußen; geft. 10. Rovember 1878 gu Barfchau.

Er trat im Frühjahr 1812 als Portepeejunker in bas 1. Husaren=Regiment ber aus Anlaß bes Krieges zwischen Frankreich und Rußland neusormirten Deutsch-Russischen Legion ein, machte in berselben die Feldzüge von 1812 und der Freiheitskriege mit, nachs dem er bald zum Offizier besörbert war. Als 1815 die Legion ausgelöst wurde, kam er in das Garde-Ulanen=Regt. 1827 wurde er zum Oberst und Commandeur des Ulanen=Regts. Großsürst Michael ernannt, an dessen Spize er an dem Feldzug gegen die Polnischen Insurgenten von 1830/31 theilnahm. Er zeichnete sich wiederholt aus, und erhielt für den Sturm auf Warschau das Georgskreuz. 1835 wurde er Generalmajor und Führer der 1. Brigade der 6. Cavallerie=Division. Während der Expedition gegen die ausständischen Ungarn commandirte er 1849 als Generalsieutenant die 7. Cavallerie=Division. 1852 wurde er zum Mitglied der in Warschau besindlichen Delegation des regierenden Senats ernannt, in welcher Stellung er über zwanzig Jahre dis zur Aussischnungen aller Art hat es ihm nicht gesehlt.

(Rach Golod.)

Misitärische Chronik des Jahres 1877.

- 1) Die Arabischen Ziffern am Schluß ber einzelnen Angaben beziehen sich auf die Seiten ber Jahresberichte für 1877, auf benen Räheres zu finden; eine Römische V bavor zeigt, daß die Seite bem vorliegenben Bande angehört.
- 2) Die Daten des Ruffischen Kalenders sind an den betreffenden Stellen in Klammern beigefügt.
- 3) In der Chronik besinden sich folgende Abkürzungen: A. C. D. sür Allerhöchste Cabinets-Ordre. A. C. sür Allerhöchsten Erlaß. betr. für betressend. Briggen. sür Brigade-General. Eirc. Berf. für Circular-Berfügung. Decr. sür Decret. Divgen. sür Divisionsgeneral. F. W. L. sür Feldmarschallieutenant. F. Z. M. sür Feldzeugmeister. Gen. d. Inf. sür General der Cavallerie. Genlieut. sür General der Infanterie. Genlieut. sür Generallieutenant. Genmaj. sür Generalmajor. J. B. sür Jahresberichte. J. sür Jahres Derichte. J. sür Jahres Decret. Kyl. Decr. sür Königliches Decret. Kyl. Decr. sür Königliches Decret. Kr. Berf. sür Kriegsministerielle Verfügung. Regl. sür Reglement. Ver. sür Verschung. † sür stirbt.

Januar 1877.

1. Deutschland. Raiser Wilhelm seiert das 70 jährige Dienstjubiläum (3). Großbritannien. Feierliche Proclamation der Annahme des Titels "Kaiserin von Indien" durch die Königin Victoria in Delhi in Gegenwart der versammelten einheimischen Fürsten Oftindiens durch den Vicetönig.

1. Italien. Das neuc Reglement über die Gisenbahns und Schiffstransporte tritt in Kraft. — Die Cavallerie legt die durch Kgl. Decr. vom 5. Novbr. 1876 befohlene Bekleidung an, die neben den Namen den Regtrn. auch die Farben wiedergiebt, die sie vor 1871 besaßen. — In Benedig wird die 14. Comp. Sappeurs des 2. Genies Rgts. formirt.

Desterreich : Ungarn. F. M. L. Frhr. Carl v. Urban + zu Brünn (Retr. 406). 2. Preußen. Kr. Berf. betr. Ergänzung der Chargeneintheilung der Unterklassen vom

31. Mai 1874.

Frankreich. Einweihung bes auf dem Kirchhof von Montainville zu Chartres zu Ehren der an den in der Schlacht bei Loigny erhaltenen Wunden Verstorbenen errichteten Denkmals.

3. Bereinigte Staaten Rord Mmerica's. Briggen. John J. Abercrombie, †, 73 Jahr alt, zu Roslyn. (Nekr. 386). Mexico. Die Armee des Gen. Jglesias wird von Portsirio Diaz geschlagen und unterwirft sich demselben in Guanajuato.

4. Großherz. Baben. Stiftung einer Landwehr=Dienstauszeichnung für das Groß= herzogthum entsprechend der 2. Kl. der Preuß. Landwehr=Dienstauszeichnung.

- 5. Bayern. Kgl. Befehl, betr. Bewaffnung der berittenen Mannschaften der Feld-Artillerie, sowie der Wachtmeister und Vice-Wachtmeister mit Pistolen M/1869 (Werder) (7).
- 6. Desterreich-Ungarn. Sirc. Verf. betr. Normen, nach welchen die Bestimmungen des IV. Abschnitts des 1. Theils der Instruction sür die Truppenschulen auf die Einjährig-Freiwilligen der übrigen Wassen anzuwenden sind. Persien. Schah Nassreddin seiert das 30 jährige Regierungs-Jubiläum. Rußland. Besehl betr. die Ausbildungsperiode der Rekruten (157).

7. Bapern. Genlieut. a. D. Caspar v. Hagens † zu München. Desterreich-Ungarn. Circ. Berf. betr. Anwendung der neuen Bestimmungen über die Prüfung der Einjährig-Freiwilligen zu Reserve-Offizieren auf alle Einjährig-Freiwillige der früheren Präsenz-Dienstperiode.

8. Deutschland. Das Reichskanzleramt sett die für die Ratural Berpflegung zu gewährende Bergütung pro 1877 auf Grund des Gesetzes über die Natural-Leistungen für die bewaffnete Macht im Frieden vom 13. Februar 1875 fest. Preußen. Kr. Vers. betr. Erläuterung des § 3 der Instruction für die Verwaltung der Divisions= bezw. Kriegsschul=Bibliotheten.

Italien. Die Mannschaften ber 1. Kategorie ber Klasse 1856 treten unter bie Fahnen.

Rußland. (27. Decbr. 1876). Gen. d. Cav. Alexander Budberg + zu St. Petersburg (Refr. 390).

10. Bayern. Kgl. Entschließung betr. Aufhebung der Inspection der Pioniere und betr. Reorganisation des Geniedienstes (6). Frankreich. Briggen. Chabord vom Reservecadre, geb. 16. März 1798, † zu Nontmorillon (Vienne). Spanien. Kgl. Decr. betr. die Organisation und die Rekrutirung der Armee nach dem den Cortes am 20. Rovbr. 1876 vorgelegten und von ihnen veränderten Gesetze

entwurf (163). 11. Preußen. A. C. D. betr. Aufführung der charakterisirken Generale, Genlieustenants in der gedruckten Rangliste. Rußland. (30. Decbr. 1876) Kr. Berf. betr. provisorisches Inkrasttreten des Ors

ganisations-Entwurfs für die Belagerungs-Artillerie.

12. Preußen. Eröffnung des Landtages. Die Thronrede kündigt einen Gesetzentwurf an zum Zwecke, in einer Sammlung der Trophäen des Kriegsruhms und aller die Entwickelung des vaterländischen Kriegswesens bezeichnenden Erinnerungen den kommenden Geschlechtern ein würdiges Denkmal der Thaten ihrer Borfahren zu hinterlassen. Niederlande. Kr. Berf. betr. Programm der Prüfung zum Unterlieutenant der Inf., Cav. und Art.

13. Frankreich. Das Kriegsministerium erläh neue Programme für die Examen zum Offizier der Reserve und der Territorial-Armee mit verminderten Anforderungen. Desterreich-Ungarn. Allerh. Entschließung betr. Einführung eines 7cm hinterladungs-Sebirgsgeschützes aus Stahlbronce (M/1875) an Stelle des Gebirgsgeschützes M/1863. (126).

14. Desterreich: Ungarn. Girc. Berf. betr. Geset über die Aushebung der Rekruten-Contingente aus den im Reichsrathe vertretenen Königreichen und Ländern im

Jahre 1877.

15. Deutschland. Gen. d. Inf v. Schwarzkoppen, commandirender General des XIII. (Kgl. Württemb.) Armee-Corps seiert das 50 jährige Dienstjubiläum zu Stuttsgart und wird zum Chef des 8. Wests. Inf. Regts. Nr. 57 ernannt. Preußen. Genlieut. z. D. v. Schlegell, zuletzt Commandeur der 9. Inf. Brig., †. Belgien. Kgl. Ordre betr. die Bedingungen des freiwilligen Eintritts in die Armee (21).

Rußland. Besehl betr. ben Stat der Ersatbatterien im Frieden und Kriege (144).
16. Desterreich: Ungarn. Rais. Entschließung betr. Bermehrung der Genietruppen im Fall eines Krieges. — Circ. Berf. betr. Ausgabe der Schußtaseln für die 24 cm stählerne Krupp'sche Hinterlade Kanone. — F. M. L. Frhr. Knopp v. Kirchwald, † zu Triest.
Rußland. (4. Januar). Kaiserl. Erlaß betr. Reorganisation der Ingenieure

truppen (139).

- 17. Schweben. Eröffnung des Reichstages. In der Thronrede werden umsassende Vorlagen bezüglich des Heerwesens angekündigt. Es heißt darin: Von allen Seiten wird es anerkannt, daß eine Erweiterung der Wehrpslicht nothwendig ist. In erster Linie verlange ich Ihre Zustimmung zu einer solchen Erweiterung. Sie können dieselbe ertheilen, indem Sie ein Geset votiren, welches derart formulirt ist, daß es bei einer künftigen genügenden Verlängerung der Wassenübungen, die Grundlage einer ausschließlich auf der allgemeinen Wehrpslicht basirten Heeresordnung bilden kann.
- 18. Preußen. Prinzessin Karl, geb. Prinzessin Marie Louise Alexandrine, Herzogin zu Sachsen, Chef des 1. Westfälischen Feld-Artillerie-Regts. Nr. 7, † zu Berlin. A. C. D. betr. das Aufgeben der Stadtbefestigung von Glat und Einebnen derselben nach Maßgabe des eintretenden Bedürfnisses. A. C. D. betr. Organisation und Lehrplan des Cadettencorps (12). A. C. D. betr. die Uebungen des Beurlaubtensstandes sür 1877—78 (9). Ar. Berf. betr. die Fähigkeit des Unterscheidens der Farben Roth, Grün und Weiß für die Mannschaften der Eisenbahntruppen. Riederlande. Kal. Ordre betr. Reorganisation des Militär-Sanitätsdienstes.

20. Preußen. Im Abgeordnetenhause 1. Berathung des Gesesentwurfs über anders weitige Einrichtung des Zeughauses zu Berlin, der der Budget-Commission über-

wiesen wird.

21. Italien. Kgl. Decr. betr. Aenderungen in dem Regl. über die Zulassung zu den Militär-Instituten. Der Cursus der Militär-Collegien wird auf 4 J. verlängert, der der scuols militare auf 2 J. verkörzt (106).

23. Niederlande. Genlieut. Jacobus Pieter Carel van Overstraten, + zu Bergen op

300m (Netr. 403).

24. Stalien. Gen. Filippo Brignone + zu Rom (Netr. 390).

25. Preußen. A. C. O. betr. Rekrutirung der Armee für 1877—78.

27. Deutschland. Herzog Wilhelm Eugen August Georg von Württemberg, bis Ende 1876 Major beim 1. Württemb. 111. Regt. und seitbem beim (Preuß.) 2. Westsal. Hus. Regt. Nr. 11, † nach kurzer Krankheit zu Düsseldorf. Er war am 20. Aug. 1846 als Sohn bes am 8. Januar 1875 verstorbenen Herzogs Eugen von Württemberg geboren. — Genlieut. z. D. von Plessen, zulest Commandeur der 15. Inf. Brig.. †. Frankreich. Reorganisation des Fechtunterrichts. — Präsidial Decr. detr. Acnderungen zu dem Regl. über die Truppenbesörderung auf Eisenbahnen vom 1. Juli 1874 (45). — Divgen. Grimaudet de Rochebouët wird im Commando des 18. Armee Corps belassen, obgleich er dasselbe schon 8 J. besehligt (Geset vom 24. Juli 1873).

Niederlande. Kgl. Orbre betr. Errichtung einer Soldatenkinder = Schule zu Rieu-

wersluiß.

Rußland (15. Jan.). Der Finnländische Landtag wird zu Helsingsors eröffnet. Unter den zur Berathung vorzulegenden Entwürfen wird in der Kaiserl. Eröffnungsrede ein Gesetz über die Einführung der allgemeinen Wehrpslicht genannt. — Genlieut. Paul Denissowisch Kobelew + im Alter von 89 J. zu Moskau; 1809 in Dienst gestreten kämpste er 1812, 1814, 1828—29, 1830—31. — Besehl betr. Ausrüstung der Don-Regimenter mit Schanzzeug (154).

Spanien. In San Sebastian werben gelegentlich ber Einführung ber Retrutirung in ben Bastischen Provinzen die Retrutirungslisten von ber Rathhausthur abgerissen.

29. Rußland (17. Jan.). Befehl betr. die in den Festungen zu haltenden Wagen- und Arbeitspferde (145).

30. Niederlande. In Atjeh wird Lambada, die Hauptverschanzung von Toekoe Pawa, genommen (255). Rußland (18. Jan.). Kr. Berf. betr. Organisation der Sappeure und Pontonniere und Bertheilung der Feld-Genieparks auf die einzelnen Sappeur-Brigaden (139). —

Befehl betr. das 16. und 17. Turkestanische Linien=Bataillon (144).

31. Franfreich. Règlement sur l'instruction à cheval dans les escadrons du train des équipages militaires. — Rr. Berf. betr. Berbot ber Publication von Schriften (Druck ober Autographie) ohne Erlaubniß des Kriegsministers. Rugland (19. Jan.). Befehl betr. die Nebernahme der Aufsicht über den Regiments= train der Infanterie durch den beritten zu machenden Feldwebel der Nichtcombattanten= Compagnie im Kriegsfall (138).

Februar 1877.

1. Preußen. Rr. Berf. betr. Einführung von Unterjacken und Unterhosen für die Friedenslazarethe. Brasilien. In der von der Regentin Jsabella, im Ramen des Kaisers Dom

Pedro II., gehaltenen Thronrede heißt es: Bei bem Ersatz der Armec und Marine hat sich das System des Loosens nicht bewährt. Das Rekrutirungsgesetz ist bei seiner Ausführung auf Schwierigkeiten gestoßen, welche sich durch das geringe Berftändniß des Princips der gleichen Berpflichtung Aller zum Militärdienst erklären, hat aber boch segensreichen Erfolg gehabt, benn zum ersten Male haben sich bic Cabres für Heer und Flotte burch eine große Zahl von freiwillig Eintretenden gefüllt.

2. Italien. Die Deputirtenkammer genehmigt mit 194 gegen 72 Stimmen ben Gesets

entwurf über die Militär=Territorial-Eintheilung bes Königreichs.

3. Württemberg. Generallieutenant und Generalabjutant Ludwig Frh. v. Valois † zu Stuttgart im 62. J. Stalien. Istruzione provvisoria per l'esecuzione delle scuola di tiro colle artiglierie. Rugland (22.1 Januar). Befehl betr. die Offizierdiener bei ben Garbe-Rasaken-Regtrn. (138).

4. Frankreich. Briggen. Barbenrac be St. Maurice + zu Montpellier; geb. 3. Jan. 1793. Defterreich-Ungarn. Girc. Berf. betr. die "Geschäftsordnung für das t. f. Heer."

5. Frankreich. Divgen. be Premonville be Maisonthou + zu Paris (Nekr. 408). — Die neu erbaute casemattirte Batterie l'Equillette bei Toulon wird in die Zahl der befestigten Bläte aufgenommen und bafür das Fort dieses Namens so wie Fort Ba= laguier cassirt.

Defterreich : Ungarn. F. M. L. Anton Jüptner Frh. v. Jonstorff, Inhaber des 11. Artill.=Regts., + zu Wien (Nefr. 399).

6. Preußen. Im Abgeordnetenhause 2. Berathung über ben Gesetzentwurf betr. anderwettige Einrichtung des Zeughauses zu Berlin, der nach ben Commissionsvorschlägen angenommen wird.

Frantreich. Règlement sur les exercices à pied de l'artillerie. Rieberlande. Die Atjeher greifen Beloel-Sub an (256).

8. Preußen. Regl. über bie Bekleibung und Ausrüstung der Armee im Kriege (8). Kr. Verf. betr. Zusammensetzung und Zusammentritt bes Lehr Inf. Bat. im J. 1877. — Im Abgeordnetenhause 3. Berathung des Gesetzentwurfs betr. anderweitige Einrichtung bes Zeughauses zu Berlin, der angenommen wird. Belgien. Kr. Verf. betr. Aufnahme eines Cursus über Hygiene in den Lehrplan

der Unteroffizierschule zu Haffelt (21). — Kr. Berf. betr. Eintragung der Motive der Stellung in Richtactivität par mesure d'ordre in die Register der Offiziere (23).

Frankreich. Kr. Berf. betr. bie Manover im Berbst 1877.

9. Preußen. Prinz Wilhelm, ältester Sohn des Kronprinzen, tritt in die 6. Compagnie des 1. Garbe-Regts. zu Fuß.

10. Norwegen. Rgl. Orbre betr. Gintheilung ber Compagniechefs in 2 Klaffen (V, 154).

11. Rugland. Befehl betr. die Bewaffnung ber Nichtcombattanten (155).

12. Frankreich. Rr. Berf. betr. Aenderungen in dem Manuel de l'instructeur de tir vom 19. Novbr. 1872 (54, 192). Britisch = Oftindien. Explosion der Pulverfabrik Ahmehabad, durch die 50 Pers sonen getöbtet und 1000 verwundet werden.

13. Schweiz. Schießversuche bei Thun bis zum 16. Febr. mit einem 7,5 cm guß= stählernen Gebirgsgeschütz, die so günstig aussallen, daß vom Bundesrath die Besichaffung von 2 Batterien à 6 Gesch. und ferneren 6 Gesch. zur Ergänzung und zu Schulzweden mit je 200 Schuß pro Gesch. beantragt wird.

14. Frankreich. Gen. Changarnier + zu Paris, 84. J. alt (Netr. 391).

Rorwegen. Circular betr. die Uniformirung (V, 155).

15. Preußen. A. C. D. betr. Uniformirung ber zu den Off. von der Armee versetzten, bezw. à la suite der Armee gestellten, so wie der mit der Erlaubniß zum Tragen der Armee Uniform verabschiedeten Off. — A. C. D. betr. die Uniformirung des militärspharmaceutischen Personals (7). Frankreich. Divgen. Dalesme, einer der verdientesten GenicsOffiziere, der vor Sebastopol seinen Grad erhalten, † zu Paris, 84 J. alt (Rekr. 393).

16. Frankreich. Deputirtenkammer. 2. Berathung des Gesetentwurf über die Orgasnisation des service hospitalier de l'armée dans les hôpitaux militaires et les hospices

civils.

17. Preußen. Kr. Berf. betr. Zusammenstellung ber die Berordnung über die Orgas nisation des Sanitäts. Corps vom 6. Febr. 1873 abandernden und ergänzenden

Berfügungen.

18. Deutschland. Eine Deputation überreicht bem Sieger an der Lisaine, General v. Werber, das Diplom des Chrendürgerrechts der Stadt Freidurg im Breisgau, wosselbst ihm und dem XIV. Armec-Corps ein Denkmal errichtet worden (3. Octdr. 1876). Desterreich-Ungarn. Eirc. Vers. betr. Uebergade des k. Ungarischen Staats-Hengsken-Depots zu Warasdin in die Verwaltung der k. Eroatisch-Slavonischen Landesregierung und betr. Organische Bestimmungen und Dienstworschrift für die k. Ungarischen Pserdezucht-Anstalten und das k. Eroatisch-Slavonische Staats-Hengsken-Depot.

Spanien. Explosion des Pulvermagazins zu San Sebastian, bei der 9 Artilleristen

getödtet werden.

19. Frankreich. Divgen. Conseil-Dumesnil †, 64 J. alt, zu Bordeaux (Nekr. 392).
21. Rußland. Befehl betr. die Local-Institutionen in Finnland (146). — Besehl betr. die Ausbesserung des gesellschaftlichen Lebens der Offiziere (155).
Vereinigte Staaten Rord-America's. Briggen. Amos B. Gaton †, 71 J. alt, zu New-Haven (Nekr. 394).

22. Preußen. Im Herrenhause Berathung des Gesetzentwurfs betr. die anderweitige Einrichtung des Zeughauses zu Berlin, der fast einstimmig angenommen wird.

Frankreich. Deputirtenkammer. 2. Berathung des Gesekentwurfs über die Wilitärs Requisitionen.

23. Frankreich. Die Deputirtenkammer beschließt mit 287 Stimmen gegen 165 den Borschlag von Laisant zur Aenderung des Rekrutirungs-Gesetzes vom 27. Juli 1872 (Zährige Dienstzeit, Abschaffung der Einjährig Freiwilligen) in Betracht zu ziehen (33). Rußland (11. Febr.). General-Abjutant und Stellvertreter des Chefs der Artilleric Alexander Baranzoff seiert das 50 jährige Dienstjubiläum. — Genlieut. Wladimir Matwejewitsch Jasimowitsch, Inspecteur der Pulversabriken, seiert das 50 jährige Justikum als Offizier. — Gen. der Inf. Alexander Kleonakowitsch Uschakow, Präses des Milit. Obergerichts, † zu St. Petersburg im 74. J. Er machte 1828 den Krieg gegen die Türkei, 1830 den gegen Volen, dann den Orientkrieg mit, nahm thätigen Antheil an der Milit. Gerichts-Resorm und wurde 1867 Präses des Milit. Obergerichts.

24. Preußen. Kr. Berf. betr. Formation ber Milit. Schießschule für 1877. Frankreich. Briggen. François Rapoleon Berger, vom Reservecabre, † zu Luneville; geb. 13. Septbr. 1812.

Rußland (12. Febr.). Gen. d. Inf. Wladimir Petrowitsch Scheltuchin + im 81. J. Als Stadschef des chemaligen 1. Armee Corps war er eine der thätigsten Stüken des Feldmarschall Grs. Passewitsch. Seit Ansang der 50ger Jahre war er in hers vorragender Weise im Ressort der Wilitär-Lehranstalten, zuerst als Director des ehes maligen 1. Wostauschen Cabettencorps und dann als Director des Pagencorps thätig. Zulest war er Witglied des Wilitär-Conseils.

25. Italien. Die im März 1876 eingestellten Einjährig-Freiwilligen werden entlassen. Vereinigte Staaten Nord-America's. Gen. A. v. Steinwehr, der sich im Sescessionskriege ausgezeichnet †, 55 J. alt, zu Bussalo. Nach dem Ariege bekleidete er eine milit. Prosessur am Yale College und lebte in den letten Jahren in Cincinnati und New-York, sich mit Bearbeitung geographischer Werke und Karten beschäftigend; so hat er z. B. ein Gazetteer of the United States berausgegeben.

- 26. Franfreich. Instruction sur les manoeuvres de brigade avec cadres pour l'infanterie (53; 189).
- 27. Bayern. Kr. Berf. betr. Einberufung von 100 Off. und 6000 M. der Landwehr zu 12tägiger Uebung in den Bezirken der beiden Armee-Corps (9). Frankreich. Instruction für die Aerzte über die Beurtheilung der Fehler und Krankheiten, welche die Unbrauchbarkeit zum Militärdienst bedingen (Instruction sur les maladies, infirmités ou vices de conformation, qui rendent impropre au service militaire). — Rr. Verf. betr. die Verpackung ber in Bündeln vereinigten Patronen Modell 1874, in die Koffer, Modell 1840 und 1858 non allongé. Danach kommen in die 3 Koffer der Munitionswagen ersteren Modells 22,176 und in die des letteren Modells 18,144 Patronen.

Desterreich : Ungarn. Kais. Genehmigung des Modells eines leichten Cavallerie= säbels für Unteroffiziere und Mannschaften der reitenden Batterien (126).

28. Preußen. Rr. Berf. betr. Borfcbrift für ben Geschäftsverkehr ber Gisenbahn-Abtheilung des Großen Generalftabes nach Außen. Italien. Kr. Berf. betr. die Errichtung einer neuen Abtheilung in der Central= Abministration bes Kriegsministeriums für das Casernement und die Transporte, die Unterdrückung der 2. Abtheilung für die Infanterie und die Bilbung einer neuen Abtheilung für das Personal der Berwaltung und der Rechnungsbehörden. Norwegen. Erlaß eines neuen Aushebungs-Regl. (V, 153).

Mar: 1877.

- 1. Deutschland. Der Gouverneur von Mainz, Gen. v. Pripelwit, übergiebt im Auftrage des Raisers die Festungswerke der Gartenfront, welche dieselbe für 4 Mill. fl. erworben, mit allen Eigenthumsrechten behufs Erweiterung ber Stadt. Desterreich = Ungarn. Ausgabe des 2. Theils der 2. Unterrichtsklasse des Artilleries Unterrichts für die Festungs-Artillerie-Compagnien.
- Türkei. Abschluß des Friedens zwischen der Pforte und Serbien. 2. Frankreich. Briggen. Gelly be Moncla, vom Reservecabre, geb. 18. Mai 1804 zu Alessandria, † zu Grenoble. Desterreich : Ungarn. Zusammenstellung ber Bestimmungen über ben Gintritt von Ausländern in das f. L Heer. Bereinigte Staaten Rord:Americas. Durch Generalordre wird die Militär=

Atademie zu Westpoint zu einem selbständigen Departement erhoben, dessen Com= manbeur direct an den General der Armee zu berichten hat.

3. Desterreich = Ungarn. Raiserl. Entschließung, daß in Ansehung ber unglücklichen Zeitverhältniffe und bei bem miglichen Stande bes Bubgets im J. 1877 teine größeren Manöver abzuhalten. — Ausgabe bes 3. Theils bes Dienst-Regl. für bie Sanitatstruppen.

Rußland (19. Febr.). Raiserl. Ordre zur Bildung von 1 Grenadier= und 8 Armee= Corps aus den in den Militärbezirken Petersburg, Wilna, Warschau und Moskau bislocirten Divisionen (153). — Reorganisation ber Localtruppen im Don=Woissto

Bereinigte Staaten Rord = Americas. Congresacte betr. Bewilliaung von 100,000 Dollars für die Armirung der Küstenbefestigungen, 25,000 Dollars zur Beschaffung von Gatling: und anberen Geschütz-Maschinen und 50,000 Dollars für Torpedos.

5. Großbritannien. Rriegssecretär Gathorne Harby legt bem Unterhause das Armee-Budget vor.

Desterreich = Ungarn. Ausgabe des 4. Abschnitts zum 4. Theil der Instruction

für die Truppenschulen des t. t. Heeres (125).

Rußland. Bildung einer Feld-Controle bei ber Operations-Armee (152). Schweiz. Wilhelm Meyer Dtt, geb. 1797, + zu Zürich. Er schrieb: "Kriegerische Erinnerungen in Italien", sowie die Biographie des Desterr. Felbmarschalls Hote und mährend einer Reihe von Jahren die Neujahröstücke der Züricher Feuerwerker=

gesellschaft, die meist das Wirken von Schweizern in fremden Kriegsbiensten zum Gegenstande hatten.

Bereinigte Staaten Nord = Americas. Rutherford B. Hages übernimmt die Präsidentschaft an Stelle des abtretenden Mysses Grant und wählt George W. Mc. Crary von Jowa zum Kriegssecretär.

6. Frankreich. Ar. Verf. betr. des Tragens zweier kleiner vorderen Patrontaschen (cartouchières) durch die Mannschaften der Infanterie und des Genie statt der bis= herigen einen kleinen (poche à cartouches) und der großen Patrontasche (giberne) (48).

8. Preußen. A. C. D. betr. Zufügung von 20 Beilpiden zum tragbaren Schanzzeug eines Inf.= (Jäger=) Bataillons, die auf die etatsmäßige Anzahl Beile in Anrechnung

fommen (7).

9. Defterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Instr. für die Anlage von Reserve-Bäckereien bei Unwendung gemauerter Backsfen.

10. Frankreich. Ar. Berf. betr. Erhaltung der Waffen bei den Truppentheilen und Etablissements der Artillerie.

Rußland (26. Febr.). Reorganisation bes Topographen-Corps (147).

12. Italien. Das Annuario del Regno d'Italia wird ausgegeben. Nieberlande. Die Atjeher werden aus der Beloel-Sub dominirenden Stellung vertrieben (256).

13. Preußen. Genlieut. a. D. Albert Wilhelm Schach v. Wittenau, zulett Commans bant von Danzig, † im 83. J. zu Dresben. Rußland (1. März). Raiserl. Orbre betr. Begünstigungen ber wieber eintretenden Unteroffiziere der Reserve und Verleihung des Anrechts auf Civilanstellung (156).

14. Italien. In der Accademia militare zu Turin wird der dem Andenken der den Tob fürs Vaterland gestorbenen früheren Zöglinge gewibmete Denkstein seierlich enthüllt.

Rumanien. Die amtliche Zeitung publicirt ein Decret, bas die Errichtung zweier

neuer Regimenter Artillerie befiehlt.

Sub-America. Gen. Juan Manuel Rosas, früher Gouverneur und Dictator der Argentinischen Conföderation, † im 84. J. auf seiner Besitzung zu Swahtling bei Southampton (England).

15. Deutschland. Der Reichstag erlebigt den Etat der Militärverwaltung. Rieberlande. Der Bersuch ber Atjeher, einen Transport zwischen Kroeng Raba und Boekit Sebon zu überfallen, mißlingt (256). Rugland (3. März). Ar. Berf. über eine event. Formation der Garde-Cavallerie

in 3, statt wie bisher in 2 Divisionen.

16. Frantreich. Réglement sur le service des directions d'artillerie coloniale, Italien. Ausgabe des Berichtes des Genlieut. Torre über die leva dei nati nel 1855 e alla vicende dell' esercito dal 1. ottobre 1875 al 30. settembre 1876. — Beginn der Berathung über den Gesetzentwurf betr. eine veränderte Militär=Terri= torial-Eintheilung bes Königsreichs im Senat, ber bieselbe am 17. beenbigt.

17. Preußen. Geset betr. die anderweitige Ginrichtung bes Zeughauses in Berlin. Frankreich. Präsidial = Decret betr. Aenberung der Kr. Berf. vom 17. Decembr. 1874 über die Remonten der nicht regimentirten Offiziere. — Briggen. Merle, Commandeur der 11. Inf.:Brig. + zu Rouen. Am 16. Aug. 1870 commandirte er bas 32. Linien-Regt. und übernahm nach Berwundung bes Gen. Balaze bas Commando seiner Brigade in der Div. Verger.

Italien. Der Senat genehmigt mit 67 gegen 21. Stimmen bas Geset über die Militär-Territorial-Eintheilung des Königreichs.

Rugland (5. März). Gen. Nowosselow, bekannt als Führer ber Ibar-Armee im Serbisch-Türkischen Kriege von 1876, + zu St. Petersburg im 57. J.

18. Rieberlande. Die Fürsten von Tenom, Rigas, Telot, Kroet und Sabi erkennen die Rieberländische Souveränität an (256).

19. Bayern. Rr. Berf. betr. Ginführung ber Bestimmungen über ben Schulunterricht ber Capitulanten bei ben Truppen (18).

Desterreich-Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe neuer Burftafeln für glatte Mörfer. 20. Breußen. A. C. D. betr. die größeren Truppenübungen im J. 1877. — Instr. für die Cavallerie-Uebungsreisen (206).

Heffen. Prinz Rarl Wilhelm Lubwig, Gen. b. Inf. und Chef bes Großherz. Heff. 4. Inf. Regts. Rr. 118, Bruber bes Großherzogs, geb. 23. April 1809, † zu

Darmstadt.

Frankreich. Kr. Berf. betr. Beschreibung der veränderten Capotte der Infanterie. Griechenland. Deligiorgis legt der Rammer den Entwurf zum Militärgeset vor. Danach soll Griechenland innerhalb eines halben Jahres eine Armee von 35 000 M. besitzen. Das stehende Heer soll 12,000 M., die Reserve wie bisher 2000 M. stark sein, dazu soll aus den Männern von 22—26 Jahren eine außerorbentliche Reserve von 20 000 M. gebilbet werden. Davon wird eine Hälfte sogleich einberufen, die andere nach 6 Monaten, wenn die Erste hinlänglich ausgebildet worden (77).

22. Preußen. Fürst zur Lippe, Genlieut. à la suite der Armee wird zum Chef des 6. Westfäl. Inf. Regt. Nr. 55, Gen. der Inf. v. Beyer, Gouverneur von Coblenz und Chrendreitstein zum Chef des Niederrhein. Füs. Regts. Nr. 39 ernannt.

Frankreich. Divgen. Fon + zu Paris, 84 J. alt (Netr. 396).

Stalien. Der Kriegsminister legt der Deputirtenkammer einen Gesetzentwurf betr. ein neues System für die Berwaltung und Unterhaltung der Bekleidung der Truppen vor. — Gesetz über die Militär=Territorial=Eintheilung des Reichs (Circoscrizione militare del Regno) (99).

Desterreich = Ungarn. F. M. L. a. D. Johann Rohm Ebler von Reichsheim

† zu Graz im 64. J.

Rußland (10. März). Kr. Berf. betr. Vermehrung des Militär=Topographen=Corps und Aenderungen im Ersat der Offiziere und Beamten dieses Corps (147). Türkei. Der Waffenstüsstand mit Montenegro wird auf 3 Wochen verlängert.

23. Frankreich. Réglement d'administration publique sur le service de la trésorerie et des postes aux armées. Italien. Die Deputirtenkammer genehmigt ben Gesetzentwurf, der dem Kriegs-ministerium einen Credit von 15 132 000 Lire für die Jahre 1877, 78 und 79 zur

Beschaffung von Handfeuerwaffen und beren Munition eröffnet.

Norwegen. Auflösung der 6. Compagnie des Jäger-Corps (V, 153). 24. Rußland (12. März). Bestimmungen über die Aufstellung der Listen, Einberufung

und ärztliche Untersuchung ber Landwehrleute (137).

25. Frankreich. Präsidial = Decret betr. Bildung der Klasse 1876 des Rekrutens Contingents. Riederlande. Die Atjeher machen einen mißglückten Angriss auf Aloa (256).

Desterreich=Ungarn. Circ. Verf. betr. Bewassnung der Offiziere und Mannschaften der reitenden Batterien und betr. Maßregeln, welche mehrsach eine Gleichstellung der

Offiziere der reitenden Batterien mit denen der Cavallerie bezwecken (126).

26. Großbritannien. Feldmarschall Sir John Forster Fitzgerald † zu Tours. Desterreich=Ungarn. F. J. M. Joseph Ritter v. Schmerling, Stellvertreter des Landwehr=Obercommandanten, seiert das 50 jährige Dienstjubiläum zu Wien. — Circ. Verf. betr. Ausgabe der Directiven für die Conservirung des k. k. Feld-Artilleries Naterials M/1875.

27. Rußland (15. März). Kr. Verf. betr. Anordnungen bezüglich des Transportes der zum activen Dienst im Falle der Mobilmachung einberufenen Reserven nach den Sammelpunkten (137). — Reorganisation der Artillerie-Parks (142).

Schweiz. Durch Bundesbeschluß wird die vom Bunde den Cantonen zu vergütende Entschädigung für Betleidung und persönliche Ausrüstung der Rekruten für 1877 fest gestellt und zwar für Füsiliere und Schützen auf 132,35 Frcs., für die Fußtruppen der Specialwaffen auf 154,85 Frcs., für die Cavallerie auf 205,65 Frcs. und für

den Train auf 226,75 Fres.

28. Frankreich. Kr. Berf. betr. die Mannschaften, welche wegen ihrer Größe ober anderer Umstände halber vom Dienst in der activen Armee befreit, aber für die

Hülfsbienste des Heeres geeignet sind (40).

29. Frankreich. Kr. Berf. betr. ben Regiments-Unterricht in den gemischten Compagnien des Trains der Militär-Equipagen und in den nach Algerien detachirten Batterien.

Niederlande. Geset über die Remontirung der Offiziere (114).

80. Frankreich. Regl. für den Eisenbahntransport von Pulver und Ariegsmunition. Griechenland. Die Deputirtenkammer genehmigt den Gesetzentwurf betr. Auf-

ftellung einer außerordentlichen Reserve von 20 000 M. (77).

31. Preußen. A. C. D. betr. Aufbewahrung der Fahnen und Standarten der ehemaligen Hannoverschen Armee im Waffensale des Zeughauses zu Hannover als ehrende Anserkennung der Tapferkeit dieser Armee (15). De sterreich ungarn. F. M. L. Friedrich Frh. v. Blomberg, 2. Inhaber des 7. Drag. Regts., † im 81. J. zu Baden (Netr. 388). Tüvkei. Londoner Protocoll betr. Regelung der Orientalischen Angelegenheiten (258).

April 1877.

2. Frankreich. Inftr. über ben Dienst ber Stappen.

3. Frankreich. Regl. über Prämien für Pferbezüchter in Algerien. Es werden 30 000 Fres. jährlich bestimmt, die in Prämien von 100—150 Fres. an die Züchter von Berberpferden vertheilt werden (42).

3. Desterreiche Ungarn. Circ. Verf. betr. Ausgabe eines Anhanges zur Borschrift über die Ausbewahrung und Behandlung der Handseuerwaffen in den Magazinen ber Truppen vom J. 1869.

Schweiz. Instructionsplan für bie Schießschulen von 1877.

4. Frankreich. Rr. Berf. betr. bie Einjährig-Freiwilligen, welche zu ben Disciplinar= Compagnien gesendet werden oder eine Berurtheilung erfahren haben. Rugland. Bestimmungen über bie Ginstellung von Kasaken mit besonderen Borrechten (150).

5. Frankreich. Réglement pour les examens d'admission à l'école spéciale mili-

taire en 1877.

Italien. Rgl. Dec. betr. Außerkraftsetzung des Regl. über die Einjährig=Frei= willigen vom 23. Juli 1871 und Einführung einer neuen Inftr. über die Einjährig= Freiwilligen (96).

6. Preußen. Kr. Berf. betr. die Abfindung der zum Dienst einberufenen Mann-

schaften mit Marschgebührniffen.

7. Defterreich : Ungarn. Circ. Berf. über bas Berbandzeug ber Truppen. — F. J. M. Friedrich Frhr. Jacobs v. Kantstein + zu Wien (Refr. 400). Some ben. Feststellung ber Zeichnung bes Bollgeschoffes für die 9,24 zöllige Hinterladungskanone.

8. Preußen. Dienstanweisung zur Beurtheilung ber Militär-Dienstfähigkeit und zur Ausstellung von Attesten als Ersatz der Instr. für Militär=Aerzte u. s. w. vom

9. Decbr. 1858.

Italien. Der Kriegsminister bestimmt, daß die 3., 6., 9. und 10. Compagnie jedes Feld-Artillerie-Regts. mit dem neuen Material der 9 cm stählernen Hinterladungsgeschütze bewaffnet werbe.

9. Desterreich=Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Instr. über die Herstellung

von Blipableitungen bei Militärgebäuden.

Türkei. Die Pforte weist alle Forberungen bes Londoner Protocolls vom 31. März aurück (259). 10. Frankreich. Ar. Berf. betr. die Conservation der Waffen M/1874, 1866-74 und

des Revolver M/1873.

Schweben. Instruktion för Kavaleriets fältöfningar.

11. Bayern. Kgl. Ordre betr. Berittenmachung der Offiziere des Beurlaubtenstandes.

12. Preußen. Kgl. Genehmigung der Carabiner = Schieß = Instruction für die Ca= vallerie (205). Frantreich. Durch Präsibialbecr. wirb ber Kriegsminister ermächtigt, bas testamentarisch zu Gunften der enfants de troupe durch Gen. Leron Duverger ausgesetzte Geschenk von 10 000 Fres. anzunehmen.

Großbritannien. In Pratoria wird die Englische Flagge aufgehist und die Transvaal Republik unter Protest des Präsidenten Burgers England einverleibt.

13. Preußen. Gen. d. Inf. v. Boigts-Rhetz + zu Wiesbaden (Refr. 407). Frantreich. Kr. Berf. betr. die Anzeige ber Todesfälle ber Manner von 20-40 J. burch die Maires an die Büreaus der Subdivisionen (42). — Divgen. Barolet be Puligni ber Marine-Inf. † zu Paris.

Defterreich = Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Instr. zur Untersuchung ber in ber t. t. Pulverfabrit zu Stein nächft Laibach in Anwendung kommenden Deffing-

brabt=Siebaewebe.

Schweiz. Der Bunbesrath theilt dem Minister bes Auswärtigen ber Türkei die Untworten mit, welche bezüglich des Berlangens der Pforte, das rothe Kreuz der Genfer Convention durch ben rothen Halbmond zu erseten, von den Mächten eingegangen find. Stimmen haben sich bagegen erhoben, daß die Türkei eine Convention, ber sie bebingungsloß beigetreten, nach eigenem Belieben ändern will und ketonen besonders, daß der Hauptzweck ber Führung eines Zeichens ber Humanität verloren ginge, wenn baffelbe burch ein Zeichen ber Nationalität ersett werbe.

14. Großbritannien. Gen. ber Artillerie William Wylbe +, 90 J. alt. — 1803 in die Armee getreten, diente er 1813 und 14 in Holland, commandirte eine Batterie in Antwerpen und beim Angriff auf Bergen op Zoom, war mit ber Occupations-Armee in Frankreich und 1834 Militär=Commissar im Hauptquartier Dom Bedros in Portugal. In den folgenden Jahren befand er sich im Spanischen Hauptquartier, nahm an der Entsetzung Bilbaos Theil und erhielt ben Dank ber Cortes. Während bes Portugiesischen Bürgerkrieges unterzeichnete er die Convention von Oporto: am 24. August

1866 murbe er General.

14. Rußland. Aenberungen in der Competenz der Offizier-Chrengerichte (155). Schweben. Genlieut. D. L. Silverstolpe †.

15. Rußland. Befehl zur Formation von 12 neuen Cadres für Ersatz-Fußbatterien (144).

16. Italien. Genlieut. Baron E. Celesia di Begliaßco, Divisions. Commandeur, † zu Balermo (Nefr. 391). — Genlieut. Conte Broglio di Mombello † zu Turin. Montenegro. Die Montenegrinischen Bevollmächtigten verlassen, da die Friedenß: unterhandlungen sich zerschlagen haben, Constantinopel (319). Desterreich: Ungarn. Circ. Berf. betr. Modisicationen in der Organisation der Ungarischen Landwehr: Cavallerie (123). Rußland (4. April). Convention mit Rumänien bezüglich des Durchmarsches der Truppen (259).
Rereinigte Staaten Nord: Americas. 1000 seindliche Indianer ergeben sich

Vereinigte Staaten Nord : Americas. 1000 feindliche Indianer ergeben sich mit Waffen und Pferben an Gen. Crook.

17. Deutschland. Reichstag. 1. Berathung des Gesetzentwurfs betr. die Aufnahme einer Anleihe zur Durchsührung der allgemeinen Casernirung des Reichsheeres. Die Borlage wird an die Budget-Commission verwiesen. Frankreich. Mittels mehrerer Decr. werden dem Ariegsminister auf Rechnung des Liquidations-Contos sür 1877 zu Casernementsbauten Credite eröffnet und zwar 3 030 500 Fres. zur Erweiterung der Casernements in La Fleche, Partheney, Poitiers, Montauban, Orleans, Gray, Bannes, Castelsarrasin, Auch und Chatellerault und weitere 1 282 645 Fres. zur Errichtung einer Artillerieschule zu Le Mans (bafür 257 312 Fres.) und zu Casernenerweiterungen in La Fleche, Chartres, Belley, Limoges, Soissons, Beauvais, Falaise, Nantes, Castelsarrasin, Cahors, Auch, Sens und Le Puy.

18. Desterreich: Ungarn. Feldmarschall Erzherzog Albrecht seiert das 50 jährige Diensts Judiläum (120). Rumänien. Fürstl. Decret betr. Mobilisirung des stehenden Heeres und der Territorial: Armee nebst ihren Reserven und Activirung der Milizen und der Bürgergarde.

19. Frankreich. Kr. Berf. betr. Bewilligung von Stroh zu den Uebungen der Truppen im Einschiffen auf Eisenbahnen.

20. Großbritannien. Senlieut. Sir Burke Cuppage † im Alter von 84 J. Italien. Genlieut. Marchese Scozia di Calliano † zu Turin. Schweiz. Der Bundesrath theilt der Pforte mit, er müsse bezüglich des Antrages, das rothe Kreuz der Genfer Convention durch den Halbmond zu ersetzen, es ihr selbst überlassen, die Zustimmung der der Genfer Convention beigetretenen Mächte zu erwirken.

21. Frankreich. Capitän Patry bes 67. Linien-Regts. erhält eine Belobigung bezüglich seines Werkes: Etude d'ensemble de la guerre de 1870—71. Rußland (9. April). Kaiserl. Genehmigung des Regl. über die Krankenträger. — Befehl betr. Glieberung der Truppentheile (137).

23. Montenegro. Die Montenegriner besetzen Arschtatz ohne Kampf (319). Rußland (11. April). Der Geschäftsträger Nelidoff verläßt auf Besehl mit dem gesammten Personal Constantinopel.

24. Deutschland. Der Reichstag verhandelt in 2. Berathung das Militär=Budget und genehmigt, nachdem Feldmarschall Graf Moltke das Wort ergriffen, die 13. Hauptmannsstelle der Inf. Regtr., serner mit 125 gegen 116 Stimmen die Unteroffizier=Borschule zu Weilburg (4). Frankreich. Bildung einer Commission d'hygiène et de salubrité des locaux militaires (58).

Rußland. Kaiser Alexander II. erläßt in Kischenew das Kriegsmanisest, in dem bem Heere besohlen wird, die Grenze zu überschreiten, um den Krieg gegen die Türkei zu tragen (259).

Russ. Türk. Krieg. Die Russen besetzen Reni, Galat, Braila und die Brücke von Barboschi (289). — Die Rion-Colonne unter Gen. Oklobschio überschreitet die Armenische Grenze (261).

25. Bayern. Genlieut. a. D. Baptist v. Klein † zu München. Jtalien. Der Senat genehmigt mit 73 gegen 7 Stimmen die Bewilligung von 15 132 000 Lire zur Beschaffung von Handseuerwassen und beren Munition. Rußland (13. April). Erlaß betr. die Bildung von 2 Seeminen=Compagnien (140). — Bildung eines provisorischen Executiv=Comité für Truppentransporte (153). Russ. Türk. Krieg. Die Rion-Colonne hat ein Gesecht bei Mukha Estate (265).

28. Preußen. Rr. Berf. betr. Festsetzung ber Patronenpreise.

28. Belgien. Kr. Berf. betr. die Felbgeräthschaften ber Truppentheile (24). Defterreich. Ungarn. Circ. Berf. betr. Aenberungen ber organischen Bestimmungen für bas technische und abministrative Militär-Comité. Rugland (16. April). Befehl zur Formation von Marschbetachements ber 4., 5. und

6. Brigade der Reserve-Cavallerie.

Russ. Türk. Krieg. Die Alexandropol=Colonne bezieht das Lager von Zaim am

Rars-Tidai (275).

29. Bapern. Feierliche Enthüllung bes Bismard-Denkmals in Rissingen. Baben. Großherzog Friedrich feiert das 25jährige Regierungs-Jubildum. Italien. Geset betr. die Bewilligung von 15 132 000 Lire zur Beschaffung von Handfeuerwaffen und deren Munition (101). — Gen. Baron Visconti d'Ornavasso + au Turin im 88. Jahre. Desterreich = Ungarn. Circ. Berf. betr. Berwendung von Signalflaggen zur Markrung der Zielobjecte der Artillerie. Russ. Türk. Krieg. Der Oberbesehlshaber ber Auff. Operations-Armee publicirt die Raiserl. Orbre zur Formirung einer Bulgarischen Opolischenie, zunächst aus 6 Druschinen zu Fuß uno 6 Ssotnien zu Pferde; erstere erhalten die Organisation ber Bataillone zu 5 Compagnien, lettere die der regimentirten Rasaken-Ssotnien. —

Oberst Fillipow recognoscirt Bajazeb (283). 30. Breußen. A. C. D. betr. Formationserweiterungen und Besoldungs-Aenderungen in Folge des Reichshaushalts-Etats für 1877—78 (4). — Rr. Berf. betr. anderweitige Kestsehung des Beginns und der Dauer der beiden Curse der Artillerie-Schießschule.

Rorwegen. Einsetzung einer Torpedo-Commission (V, 155).

De fterreich. Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe bes militär-ftatistischen Jahrbuchs

für das J. 1874.

Russ. Türk. Krieg. Gen. Tergukasow besett Bajazed ohne Kampf (283).

Mai 1877.

1. Deutschland. Der Reichstag genehmigt in 1. und 2. Lefung ben Gesetzentwurf betr. die Verwendung eines Theils des Neingewinns des Generalftabswerks über den **Arica** 1870—71.

Preußen. Feldmarschall Frhr. v. Manteuffel feiert bas 50jährige Dienstjubiläum. Frankreich. Der Kriegsminister legt bem Senat und ber Deputirtenkammer ben

Bericht über die Rekrutirung der Armee mährend des Jahres 1876 vor.

2. Belgien. Kr. Berf. betr. Berwenbung des La Plata = Fleisches für die Ernährung. ber Truppen (24).

Russ. Türk. Krieg. Die Russen sperren die Donau durch Torpedos bei Reni. 3. Deutschland. Reichstag. Genehmigung in 3. Lesung bes Gesetzentwurfs betr. bie Bermenbung eines Theils des Reingewinns des Generalstabswerks über den Arieg

1870—71 (16).

Breußen. A. C. O. betr. die Generalstabs-Uebungsreisen i. J. 1877. Desterreich-Ungarn. Girc. Berf. betr. Ergänzungen und Berichtigungen zu ben "Allgemeinen Bestimmungen über die Abhaltung der Uebungen im Batteriebau, in ber Erzeugung und Behandlung ber Munition und im Schießen."

Spanien. Der Rriegsminister legt ben Cortes ben Gesetzentwurf über die Stärke bes Heeres pro 1877-78 vor. Danach soll dieselbe in Spanien 100 000 M., in Puerto Rico 4271 M. und auf ben Philippinen 10011 M. betragen, währenb die Regierung ermächtigt wirb, die Stärke für Cuba in der Weise zu bestimmen, als es die baldige Unterbrückung der Infurrection erheischt (164).

Russ. Türk. Krieg. Beschießung von Braila burch Türk. Geschüte. — Eine Russische Feldbatterie zwingt bei Braila 2 Türk. Monitors zum Rückzuge in den Canal von

Matschin (292).

4. Frankreich. Divgen. Forgeot, zulest command. Gen. des 10. Armee-Corps, + zu Arcachon an einer Herztrankheit (Netr. 395). Russ. Türk Krieg. Freiwillige bes Russ. 44. Inf. Regts. (Kamtschatta) sețen unter Lieut. Dibento bei Reni über die Donau.

5. Frankreich. Rr. Berf. betr. die Inmarschsetzung der Rekruten und die Entlassung der Reserven in je 2 Quoten je 4 Tage nach einander zur Bermeibung von Störungen im Sisenbahnbetriebe, die sich bisher gezeigt. Rugland. Reorganisation der Festungs-Artillerie im Kautasus (145).

5. Russ. Türk. Krieg. Gefecht der 1. und 3. Batterie der Ruff. 11. Artill. Brig. mit Türk. Monitors bei Reni. — Gen. Dewel recognoscirt Arbahan (272). — Poti wird von Türk. Schiffen beschoffen (286).

6. Russ. Türk. Krieg. Braila wird durch Türkische Panzerschiffe beschoffen.

7. Rugland (25. April). Kr. Berf. betr. Errichtung eines 2. Gisenbahn Bataillons, das der 2. Sappeur-Brigade zugetheilt wird (140). Russ. Türk. Krieg. Gefecht ber Ruff. 13. reit. Batterie mit Türkischen Panzerschiffen beim Kloster Feraponte unweit Satunowo.

8. Deutschland. Der Raiser bestimmt, daß bas Fort Woippy bei Det fortan ben Namen Fort Kameke führen soll. Frankreich. Präfibialbecret betr. Aenberungen bes Organisations = Statuts bes Hußland (26. April). Das IV. (Minst), XIII. (Shitomir) und XIV. (Kiew)

Corps werben der Operations = Armee zugewiesen (292). — Kr. Verf. betr. Regeln für die Zusammenstellung der Gewehre in Pyramiden.

Russ. Türk. Krieg. Gesecht ber schweren Batterie mit Türkischen Panzerschiffen

bei Braila. 9. Italien. Gen. Manaffero bi Coftigliole, Mitglied bes Comités ber Linienwaffen, + zu Rom (Nekr. 402). Rugland. Befehl betr. die Local-Institutionen im Raukasus (146).

Bereinigte Staaten Nord = Americas. General-Ordre, die jede weitere Rekrutirung verbietet und mehrfache Anordnungen trifft, die nothwendig geworden, da der Congreß für das Budgetjahr vom 1. Juli 1877 bis 30. Juni 1878 keine Mittel bewilligt hat.

10. Rumanien. Das Amtsblatt veröffentlicht ein Decret, nach dem der Fürst den Oberbefehl über die Armee übernimmt. Russ. Türk. Krieg. Gen. Heiman tritt aus bem Zaimschen Lager ben Marsch nach

Ardahan an. 11. Deutschland. Gesetz wegen Abanberung des Gesetzes vom 23. Mai 1873 betr. die Gründung und Berwaltung des Reichs-Invalidenfonds und des Gesetzes vom 8. Juli 1873 betr. den nach dem Gesetz vom 8. Juli 1872 einstweilen reservirten Theil der Französischen Rriegstoften-Entschäbigung.

Preußen. Rr. Verf. betr. Anrechnung des Feldzuges 1870—71 als Kriegsdienste zeit. — Gen. d. Inf. v. Manstein, zulett commandirender General bes 9. Armee=

Corps, † zu Flensburg (Netr. 402).

Bayern. Im Eingange bes Rathhauses zu München werben zwei dem Andenken der im Kriege 1870—71 gefallenen Münchener gewidmete Denktafeln feierlich enthüllt. Frankreich. Kr. Berf. betr. die Einberufung der Offiziere der Reserve zu den Manövern im Herbst 1877.

Russ. Türk Krieg. Gesecht der schweren Russ. Batterie Nr. 4 bei Braila mit dem Panzerschiffe Lifti Djelil und Untergang des Letteren in Folge Explosion durch Russ.

Granaten (292). — Die Rion-Colonne nimmt Rhupubani in Besit, (265).

12. Italien. Die Deputirtenkammer genehmigt mit 168 gegen 53 Stimmen das Gesetz über die Ausbebung ber 1857 Geborenen. Das Contingent der 1. Kategorie wird auf 65 000 Mt. festgesest. Rußland (30. April). Generaladjutant Baron Ebuard Ramsay + zu Helsingfors im 78. J.

Russ. Türk. Krieg. Gubauty wird von Türk. Schiffen beschoffen (286). Frankreich. Divgen. Bouteillour + zu Levallois Perret (Nekr. 389). Rußland. Instruction für die Commandanten ber Sanitätszüge. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung gegen Kars (278). — Der Russ. Dampfer Constantin greift eine Türkische Fregatte auf ber Rhebe von Batum erfolglos mit Torpedos an (269).

14. Russ. Türk. Krieg. Großfürst Nikolai verlegt sein Hauptquartier von Kischenew nach Plojeschti (292). — Türk. Schiffe beschießen Suchum und versuchen eine Landung

von Ticherkessen (286).

15. Frankreich. Rr. Berf. betr. das Tragen bes Tornisters, seine Berpackung und betr. die Märsche. — Präsidialbecret betr. Regelung der enfants de troupe im Falle einer Mobilmachung. Dieselben bleiben bei dem nicht mobilen Theile ihrer Truppen= Abtheilung. — Divgen. Grandchamps + zu Billeneuve-sur-Lot (Refr. 398). — Divgen. du Barail, commandirender Gen. des 9. Armee-Corps, wird in seinem Commando aufrecht erhalten, tropbem er daffelbe 3 Jahre bekleibet. Stalien. Rr. Berf. betr. bie Militär=Territorial=Eintheilung bes Reiches vom 22. März 1877 (99).

15. Rumänien. Die Deputirtenkammer nimmt folgende Gesetzentwürse an: 1) betr. Deckung ber burch Requisitionen veranlasten Ausgaben; 2) betr. Regelung der Stellung ber activen Offiziere; 3) betr. Bewilligung eines Credits von 247 000 Lei zur Bc= streitung der Kosten für die kriegsmäßige Ausrüstung der Offiziere.

16. Preußen. Genmaj. z. D. v. Doering, Senior des Eisernen Kreuzes 1. Rl., † zu

Berlin, 87 J. alt.

Russ. Türk. Krieg. Genlieut. Dewel stürmt bas Fort Emir Ogli bei Arbahan (273). — Genmaj. Fürst Amilochwarow trifft bei Bajazeb zum Schutz besselben ein (284). — Genmaj. Krawschenko zieht sich aus Suchum zurück und wird von den Aufständischen

eingeschloffen.

17. Italien. Agl. Dec. betr. die Militär=Gerichts=Eintheilung (circoscrizione giurisdizionale dei tribunali militari) in Uebereinstimmung mit ber Milit. Territorials Eintheilung vom 22. März 1877. — Die Gen. Cosenz, di Revel, Pianell, Ricotti, Mezzacapo, di Casanova, Prinz Umberto, Sacchi, Piola Caselli, Sonnaz werben zu commandirenden Generalen der Armee-Corps (in der angegebenen Reihenfolge) ernannt. Defterreich = Ungarn. Rais. Genehmigung ber Inftr. über ben Ersat ber Munition der Infanterie und Jäger im Gefecht. Russ. Türk. Krieg. Gen. Dewel ftürmt die übrigen Forts von Ardahan und die

Stadt (274). 18. Preußen. Bestimmungen betr. die Rapportführung und Berichterstattung über die

Dienstpferde durch die Robärzte der Armee.

Frantreich. Manuel d'escrime, approuvé par le ministre de la guerre.

19. Preußen. Genlieut. z. D. v. Baumgarth, zulest Commandant von Königsberg i. Pr. +. Rugland. Befehl betr. Ausbehnung der Borfchriften über das Disciplinarverfahren gegen Offiziere (155).

20. Türkei. Ein Frabe bes Sultans unterwirft auch Richtmuselmanner bem Kriegsbienst. Russ. Türk. Krieg. Russ. Besetzung von Oltenita, Giurgewo und Ralarasch.

21. Defterreich : Ungarn. Girc. Berf. betr. Ausgabe bes Anhang I zur Inftr. über die Untersuchung und Uebernahme der Handseuerwaffen mit Werndl-Verschluß M/1873, I. Theil vom J. 1875. — F. M. L. Peter Graf Morzin + zu Graz im 70. J. Russ. Türk. Krieg. Bollenbung der Russ. Besetzung des linken Donau-Ufers von Rilia bis zur Aluta.

22. Breußen. Genlieut. a. D. Hurrelbrink, zulest Commandeur der 2. Artillerie-Brigade,

† zu Stettin.

Griechenland. Zur Besetzung der Grenze werden 14 000 M. abgesendet, ein weiteres Corps von 12 000 M. wird gebilbet.

Rußland (10. Mai). Das normale Jahrescontingent an Rekruten für die Armee wird auf 218 000 M. normirt (136).

Russ. Türk. Krieg. Russ. Besetzung von Jura-Jalomnita gegenüber Hirsova.

23. Frankreich. Briggen. Pierre Maurice Menne + im 92. J. ju Arcachon (Gironbe). Geb. 29. Decbr. 1795 zu Agen (Lot und Garonne), trat er 11. Septbr. 1804 als Freiwilliger in die 59. Halbbrigabe.

Riederlande. Rach im Haag eingegangener Rachricht haben sich die Provinz Langsar und die Küstendistricte von Atjeh unterworfen und die Radschaß die Bedingungen der

Regierung angenommen.

Rugland (11. Mai). Rr. Berf. betr. Errichtung von 2 Seeminen = Compagnien, Nr. I zu Kronstadt für die Ostsee, Nr. II zu Kertsch für das Schwarze Meer (140). — Fürst Tschelokajem + im Lager von Zaim, 15 Werft von Kars, in Folge einer beim Recognoscirungsgefecht am 16. Mai erhaltenen Stichwunde (Netr. 406).

Gerbien. Die Nationalmiliz erhält Befehl, sich am 29. Mai kriegsmäßig gerüftet zu stellen. Die ausgebienten und beurlaubten Solbaten werden wieder einberufen,

zwei neue Bataillone für das stehende Herr gebildet.

Russ. Türk. Krieg. Bei Cap Abler landen 3000 Ticherkessen (286). 24. Preußen: Gelbverpflegungs-Regl. für bas Preuß. Deer im Frieben (10).

Belgien. Rgl. Dec. betr. Benutung von Correspondenzkarten zur Dienskorres spondenz (28).

Frankreich. Kr. Berf. betr. Feststellung eines Mobells bes Trageriemens zum Degenbajonnet (porte-épée basonnette) zum Ersat bes bei ben mit bem Gewehr M/1874 bewaffneten Truppen im Gebrauch befindlichen porte sabre.

Rumänien. Das Amtsblatt publicirt bas Gesetz betr. ben neu geschaffenen Orben

"Stern von Rumänien".

Rußland. Kais. Utas betr. die von der Armee zu beobachtenden Regeln bes Völkerrechts.

24. Russ. Türk. Krieg. Russ. Generalstabsoffiziere recognosciren bis zum 28. Pai bie Donau von ber Aluta-Mündung bis Satunovo.

25. Auff. Türk. Krieg. Ausfall der Türken aus Kars, der von der bei Magharabschik

lagernben Kasaken-Abtheilung zurückgeschlagen wird (279).

26. Deutschland. Kais. Orbre betr. Dislocationsänderungen behufs Vermehrung der Truppenstärke in den Reichslanden Elsaß-Lothringen (13). — Kais. Orbre betr. Aufstöllung der See-Artillerie-Abtheilung und Bildung von zwei Matrosen-Artillerie-Abtheilungen (V, 335).

Schweben. Genlieut. Erik Magnus af Klint + im 63. J. in Stockholm.

Russ. Türk. Krieg. Zerstörung des Türk. Panzerschiffs Hiss Nachman im Matschins Canal durch die Torpedoboote Czarewitsch und Henia unter den Lieutenants Dubaschoff und Schestatoff (292). — Genlieut. Tergukasow läßt gegen Karakilissa recognosieren (284).

Woifsko mit Schanzzeug (154).

Rufs. Türk. Krieg. Lebhafte Kanonade zwischen Kalafat und Wibbin.

28. Russ. Türk. Krieg. Oberft Gurtschin ber Rion-Colonne überschreitet ben Kintrischi

und besetzt die Höhen von Sameba (269).

29. Bayern. Kgl. Entschließung, daß zu dem tragbaren Schanzeug die Beilpiden hinzustreten und zwar zum Einschlagen von Schießlöchern in Mauern und zum Borarbeiten für den kl. Spaten bei steinigem Boben pro Inf. und Jäg. Bataillon 20 Beilpiden, die auf die etatsmäßige Anzahl der Beile in Anrechnung zu bringen sind (7). Italien. In der Deputirtenkammer erwidert der Kriegsminister Wezzacapo auf den Antrag, das Betterlissewehr durch das Pieri-Gewehr zu erseten, letzteres habe bei manchen Borzügen auch seine Mängel, namentlich zeige es Gasentweichungen; in seinem jetzigen Zustande könne es daher nicht zur Bewassnung der Infanterie dienen. Desterreichsungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe von 8 Theilen des technischen Unterichts für die Senietruppe und 7 Theilen ster die Pioniertruppe.

30. Frankreich. Explosion in ber Pulverfabrik zu Ripault, Die zwar kein Menschen=

leben kostet, aber bedeutende materielle Beschädigungen herbeiführt.

Desterreich = Ungarn. Kais. Entschließung betr. Organisation des Militär=Reitlehrer=

Instituts (124).

Russ. Türk. Krieg. Gefecht mit Türk. Freiwilligen, die bei Satunowo auf das linke Ufer der Donau gesett sind. — Flirst Tschawtschawate überfällt in der Nacht 4000 M. Türk. Cavallerie dei Begli Achmed und sprengt sie vollständig auseinander (201: 279).

31. Deutschland. Gesetz betr. Verwendung eines Theiles des Reingewinnes aus dem vom Gr. Generalstabe redigirten Werke: Der Deutsch-Franz. Krieg 1870—71 (16). Preußen. A. C. D. betr. Einrichtung eines Informations-Cursus für Stabsoffiziere

der Inf. bei der Militär-Schießschule zu Spandau (8).

Juni 1877.

1. Frankreich. Kr. Berf. betr. ben Berluft ber Grade bei der Reserve ber activen Armee und bei der Territorial-Armee. Italien. Die 9. Cav. Brig. wird aus den Kgtrn. Kovara Kr. 5 und Lobi Kr. 15 gebildet.

2. Russ. Türk. Krieg. Derst Romarow erreicht bei einer Recognoscirung von Arbahan

aus Olti (275).

3. Desterreich Ungarn. Sirc. Berf. betr. Herstellung bes Sterns zum Kais. Desterr. Orben der Eisernen Krone 1. Kl. in brillantirter Form (130). — Sirc. Berf. betr. Ausgabe der Borschrift über den Munitions-Ersatz bei der Ins.: und Jäger-Truppe im Gesecht (17. Mai).

Rugland. Rais. Orbre betr. Bildung eines Haupt = Reserve = Pferbebepots für bie

active Armee in Sectionen von 300—350 Pferden.

4. Frankreich. Bertheilung des neuen Manuel de l'Instructeur de tir vom 12. Febr. 1877. Russ. Türk. Krieg. Die Türken ziehen sich vor Gen. Tergukasow von Karakilissa zurück (284). — Türk. Wontenegrinischer Kampf zwischen Kuschtat und Goransko.

5. Russ. Türk. Krieg. Geschützkampf der Batterien von Giurgewo und Rustschuk. — Raiser Alexander II. trifft in Jassy ein. — Heftiger Kampf zwischen Wontenegrinern und Türken bei Maljat.

5. Rußland (24. Mai). Erhöhung bes Etats an Zugpferden ber Can. Regtr. (138).

6. Preußen. Das Königs-Gren. Regt. (2. Westpr.) Rr. 7 begeht zu Liegnis bie Feier bes Tages, an welchem vor 60 Jahren König Wilhelm Chef desselben wurde, in Anwesenheit des Letteren.

Stalien. Istruzione per le matricole dell' esercito.

Desterreich-Ungarn. Kais. Genehmigung des III. Hauptstücks des Exercir-Regl. für die k. k. Cavallerie, enthaltend die Berwendung und Führung größerer Cavallerie= Corps (3. Juli) (207).

Russ. Türk Krieg. Kaiser Alexander trifft in Plojeschti ein. — Die Montenegriner

schlagen Ali Saib bei Martinizi (319).

7. Frantreich. Loi relative à l'organisation des services hospitaliers de l'armée dans les hôpitaux militaires et dans les hospices civils (35). — Instruction sur les inspections générales des corps de troupes. — Ar. Berf. betr. Gratispertheilung ber kartographischen Publicationen des Kriegsbepots an die Garnisonsbibliotheten und die Lieferung zum halben Preise der Karten von Frankreich zu 1:80 000 und 1.: 320 000 an die Regtsbibliotheken, die Regtsschulen und die Milit. Unterrichts= anstalten. Unteroff. und Einjähr. Freiwillige erhalten auf Antrag ihres Commandeurs das Blatt, welches ihre Garnison enthält, gleichfalls zum halben Preise.

Großbritannien. Gen. George Cumberland Hughes Le Fleming, früher in ber

Madras-Armee, + zu Rybal House in Westmoreland.

Russ. Türk. Krieg. Geschützkämpse zwischen Oltenitza und Turtukai und zwischen Jura Jalomnita und ber Türk. Donauflotille.

8. Frankreich. Kr. Berf. betr. das Tragen des Bartes in der Armee im Frieden und Krieg (62).

Italien. Der Senat genehmigt das Geset über die leva militare sui nati nell' anno 1857.

Russ. Türk Ariea. Recoanosciruna der Donau bei Hirsova und Anlage einer Stromsperre im Hauptarm ber Donau bei Jura Jalomnita durch die Russen. Türk. Dampser gelangen durch Auffischen von Torpedos aus dem Matschin-Canal nach der Sulina-Mündung. — Bollenbung der Berennung von Kars (280).

9. Preußen. A. C. D. betr. Errichtung der Unteroffizier=Borschule zu Weilburg nebst Organisationsstatut für bieselbe (18). -- Kr. Berf. betr. anderweitige Organisation

des Militär=Bauwesens (4).

Russ. Türk Krieg. Errichtung einer Torpedosperre im Donau-Arm bei Matschin durch die Ruff. Flotille. — Ruff. Befestigungsarbeiten beim Posten Malarosch nabe Giurgewo im feinblichen Feuer. — Die Türken räumen Toprakale vor Genlieut. Terautation (284).

10. Italien. Feierliche Enthüllung bes in Turin dem Herzog Ferdinand Maria Albert von Genua (geb. 15. Rovbr. 1822, gest. 11. Febr. 1855) errichteten Reiterstandbildes. Russ. Türk. Krieg. Geschütkampf zwischen Oltenitza und Turtukai. — Die Montes

negriner müffen Krichtat ber Uebermacht Suleimans überlaffen (319).

11. Egypten. 6000 M. unter Prinz Haffan gehen auf 10 Dampfern, von Türk. Panzerschiffen begleitet, nach Constantinopel ab (307).

Desterreich=Ungarn. In ber früheren Staats-Schießbaumwollsabrik zu hirtenberg bei Leobersborf, in der noch große Quantitäten Schießwolle vorhanden, findet eine Explosion statt, durch die 3 M. der Genietruppe schwer verletzt und das hölzerne Gebäube in Brand gesetzt wird.

Russ. Zürk. Krieg. Fortsetzung ber Besestigungsanlagen bei Malarosch im seinb=

lichen Feuer.

12. Frankreich. Decr. betr. die école de maistrance des arsenaux. Norwegen. Inftr. für die Anordnung und Ausführung von Recognoscirungs- und Feldbienst-Uebungen für die Cavallerie Dffiziere (V, 156). — Regl. für die Schieß: Uebungen der Offiziere mit der Revolverpistole (V, 156).

Desterreich = Ungarn. Circ. Berf. betr. Einführung eines Normale für Eisenbahn=

Sanitätszüge (V, 388).

13. Hessen. Großherzog Ludwig III., geb. 9. Juni 1806, seit 5. März 1848 Mitregent seines Baters, seit 16. Juni alleiniger Regent, + zu Schloß Seeheim an der Berg-Ihm folgt in der Regierung Ludwig IV., geb. 12. September 1837 als ältester Sohn des am 20. März 1877 verstorbenen Prinzen Carl, des ältesten Bruders bes Großherzogs (401).

Rußland. Befehl zur Kriegsaugmentation der Local-Bataillone von Stawropol und

von Temir Rhan Choura (in Daghestan).

- 13. Russ. Türk Krieg. Genmaj. Alchasow schlägt einen von der Lands und Seeseite auf Jlori gemachten Angriff ab (287).
- 14. Preußen. A. C. O. betr. Genehmigung ber Dienstordnung für den Inspecieur der Militär=Strafanstalten (6).

 Frankreich Rechtrag zum Real nam 19 Nanhr 1874 über die Wister Tele-

Frankreich. Nachtrag zum Regl. vom 19. Novbr. 1874 über die Milit. Teles graphie (45). — Regl. über die täglichen Arbeitsprämien zu Gunsten der früheren

Böglinge der écoles de maistrance.

Rußland. Besehl zur Bildung von 10 sliegenden Divisionsparts mit 4räbrigen Munitionswagen in den Bezirken von Wilna, Charkow und Moskau, von 2 Sectionen sliegender Cavallerieparks im Bezirk von Charkow, einer Section im Bezirke Charkow und von 6 Sectionen mobiler Parks in dem Bezirk von Moskau. — Besehl zur Bildung einer Georgischen Druschine mit einem Etat von 882 M.

15. Griechenland. Kriegsminister Zimbrakakis legt der Kammer einen Gesetzentwurf über die provisorische Organisation der Armee vor; danach sollen 2 Armee Corps à 2 Divisionen formirt werden, die Division à 2 Inf. Regtr., 1 Jäg. Bat. nebst Cavallerie und Artillerie (76).

Großbritannien. Genlieut. Henry James vom Geniecorps, Entbeder ber Photo-

zinkographie, †.

Rußland. Bestimmungen über die Landabsindung der Kasaken in Sibirien, Amur u. s. w. (151).

Russ. Türk. Krieg. Geschützkampf zwischen Oltenita und Turtukai. — Aussall ber Türken aus Kars zurückgewiesen. — Die Montenegriner brängen den in die nordsöstlichen Bezirke eingedrungenen Mehemed Ali zurück (319).

Abeffynien. Schlacht bei Bubschiarrah zwischen Konig Johannes von Abeffynien

und König Menelek von Schoa, in der letterer gänzlich geschlagen wird.

16. Frankreich. Der Senat nimmt das Geset über die réquisitions militaires in der von der Deputirtenkammer votirten Fassung mit 215 gegen 10 Stimmen an. — Laisant legt der Deputirtenkammer den Bericht über das Kriegsbudget für 1878 vor; nach demselben beträgt die Heeresskärke 494 650 M. und 124 421 Ks., d. h. 10 834 M. und 733 Ks. mehr als 1877, begründet durch die Nothwendigkeit, die 38 Artilleries Regtr. nach dem Cadregesetz zu completiren, das 2. PontonniersRegt. zu errichten u. s. w. Italien. Die dei den MilitärsDistricten ausgebildeten EinjährigsFreiwilligen der Ins. werden zur weiteren Ausbildung in ein Bataillon zu Jesi zusammengezogen. Russ. Türk. Krieg. Das Egyptische Truppencontingent trisst in Constantinopel ein (307). — Suleiman Pascha verproviantirt Niksch, Kämpse zwischen Montes negrinern und Türken bei Rosino Glavita, Wehemed Ali wird dei Wassositz gesschlagen (319). — Genlieut. Tergukasow greist die Türken dei Daghar an und wirst sie (284).

17. Bereinigte Staaten Nordamericas. Die Nez Percés-Indianer greifen Oberst

Perry an und bringen ihm eine empfindliche Schlappe bei.

- Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung von Matschin durch Freiwillige, die bis 18. währt. Die Beschießung mehrerer Forts von Kars beginnt.
- 18. Preußen. Die seierliche Enthüllung des Denkmals, das zu Königsberg i. Pr. den 1870—71 gefallenen und gestorbenen Söhnen der Stadt errichtet worden, sindet statt. Frankreich. Die auf der Tagesordnung des Senats stehende Berathung des Gesetzes über den Generalstab wird auf Antrag des Gen. Lopsel vertagt. Russ. Türk. Krieg. Bajazed wird von Türken und Kurden angegrissen, die Russ. Besatzung muß sich in die Sitadelle zurückziehen (285).

19. Bapern. Kgl. Genehmigung ber Bestimmungen über bas Scheibenschießen ber Infanterie zum Ersatz ber Inftr. über bas Scheibenschießen ber mit Gewehr M/69

bewaffneten Bataillone.

Frankreich. Die Deputirtenkammer genehmigt die vom Kriegsminister auf Rechenung des Liquidationscontos geforderten 209 679 000 Fres. zur Fabrication der Kanonen des vom Artillerie-Comité adoptirien Modells (dazu 99 Mill. Fres.) u. s. w. Riederlande. Kgl. Beschluß betr. die Ausssührung von Mandvern in Utrecht und Gelderland durch die 1. Inf. Div. und die ihr zugewiesenen Truppen im Aug. und Septbr. 1877 (116).

Desterreich-Ungarn. Das Ungarische Abgeordnetenhaus nimmt den Gesetzentwurf über die definitive Organisation des ärztlichen Offiziercorps der Kgl. Ungar. Honved-

Armee an.

Rufland. Bestimmungen über die Grufinische Drujine (151).

19. Russ. Türk. Krieg. Kleinere Russ. Detachements gehen bei Braila zum Schutz bes Brückenschlages über die Donau (295). — Errichtung einer Torpedosperre bei Parapan. — Angriff des Torpedobootes Schutka auf einen Türk. Danmser. — Schlacht bei Seidekan, die Russen gehen auf Delibaba zurück.

20. Preußen. Brand bes Stalles ber Curaffier-Caferne zu Deut.

Russ. Türk Krieg. Die Torpedosperre bei Parapan zum Schutze des Uebergangs über die mittlere Donau wird vervollständigt (296). — Kampf der Montenegriner

und Türken vor Sput.

21. Preußen. Gen. d. Inf. Gustav v. Arnim † zu Potsdam im 82. J. Frankreich. Règlement sur l'instruction à pied dans les escadrons du train des équipages militaires. — Unterrichtsprogramm sür die aides-vétérinaires stagiaires der Applicationsschule der Cavallerie.

Schweiz. Die Bundesversammlung bewilligt 50 000 Frcs. zur Aufnahme der zum Militärdienst brauchbaren Pferde, welche nach Art. 185 der Militär-Organisation im

Mobilmachungsfalle requirirt werben können.

Russ. Türk. Krieg. Großfürst Rikolai recognoscirt bis 23- die Donau bei Simnita. — Freiwillige gehen bei Hirsowa über die Donau und haben auf dem rechten Ufer Gefechte (295). — Oberst Medwedowski wird nördlich Daghar von den Türken heftig angegriffen (285).

22. Rußland. Befehl zur Umbildung des Localdetachements von Saratow zum Bataillon. Russ. Türk. Krieg. Russ. Arbeiten bei Turnu unter dem Feuer der Festung Nikopolis (295). — Genmaj. Schukow geht bei Braila über die Donau nach Budschat und hat Gesechte (294) — Freiwillige unter Lieut. Rikonoff nehmen Matschin (295). — Der Dampser Fuldscher unter Lieut. Dubaschoff hat bei Matschin ein Gesecht.

23. Frankreich. Der Senat nimmt den von der Deputirtenkammer bereits votirten Gesetzentwurf über die services hospitaliers de l'Armée an. — Decr. des Generals Gouverneurs von Algerien, Gen. Chanzy, daß die in den Gemeinden der Departements Algier, Oran und Constantine bestehenden Milizen, mit Ausnahme der im Decr. vom 6. Juli 1876 genannten, ausulösen sind. Italien. Geset über die Aushebung der 1857 geborenen Jünglinge. Das Contingent der 1. Kategorie ist auf 65 000 M. sestgesett. Norwegen. Erlaß einer Bekleidungss und Gepäcksnstruction (V, 155).

Russ. Türk. Krieg. Anlage einer Torpedosperre bei Korabia durch die Auss. Flotille (295). — Die Torpedoboote Schutka und Mina greisen bei Flamunda ein Türk. Panzerschiff an (296). — Die Russen besetzen das von den Türken verlassene Matschin (295). — Die Türken räumen Isaktscha und Tultscha (295). — Genmaj. Denibekow unternimmt eine gewaltsame Recognoscirung mit der Kabulet-Colonne (270). — Genmaj. Alchasow hat bei Mergula und Mokwa Gesechte mit den ausschieben Aktschieben (287)

ständischen Abchasen (287).

24. Frankreich. Instruction provisoire sur les manoeuvres de brigade, avec cadres, de cavalerie (55). Russ. Türk. Krieg. Die Russen legen 32 km stromauf von Rikopoli eine Torpedos barriere zum Schutz des Ucbergangs über die mittlere Donau. — Beschießung von Rustschuk. — Die Kürken räumen Hirsowa (295). — Suleiman Pascha vereinigt sich

mit dem von Sput entgegenkommenden Ali Saib Pascha (319).

25. Schweiz. Beschluß bes Bundesrathes betr. die Eintheilung der Eidg. Armee für 1877. Russ. Türk. Krieg. Beschießung von Rustschuk (297). — Geschützampf zwischen Oltenita und Turtukai (297). — Gen. Loris-Melikow greift Jsmail Pascha bei Zewin an, vermag aber keine Bortheile zu erringen (281). — Genmaj. Kalobalaj Khan sucht Bajazed zu entsetzen, wird aber bei Karabulach zurückgewiesen (285).

26. Ruff. Türk. Krieg. Geschütztampf zwischen Turnu und Nikopoli. — In der Racht zum 27. fährt die 1. Abtheilung der Pontons aus der Aluta-Ründung unter dem Feuer von Rikopoli vorbei nach Flamunda (299). — Die Ruffen legen Garnisonen

nach Faktscha, Tultscha und Hirsowa (295).

27. Belgien. Der Senat nimmt den Gesetzentwurf betr. Bewilligung eines Credits zur Fortführung der Bestigungsarbeiten an der unteren Schelde einstimmig an. Desterreich ungarn. F. R. L. Graf Paul Hompesch Bollheim +, 56 J. alt, zu Joslowit in Mähren.

Rußland. Befehl zur Umbildung der Localdetachements von Grodno und Rovogrodok

in Bataillone.

Russ. Türk. Krieg. Uebergang der Avantgarde unter Genmaj. Dragomirow über die Donau bei Simnisa (297). — Gesecht auf den Höhen von Sistoma und Ein-

nahme von Sistowa (298). — Proclamation bes Raiser Alexander an die Bulgaren. — In der Nacht zum 28. fährt die 2. Abtheilung der Pontons aus der Aluta-Mündung unter dem Feuer der Festung Nikopoli nach Flamunda (299). — Beschießung von Widdin von Kalafat aus. — Genlieut. Tergukasow tritt, nachdem er den Ausgang des Kampses dei Zewin ersahren, den Nückzug an (286). — Genmaj. Alchasow entereißt Otschemschirt den Ausstandischen (287).

28. Vereinigt. Staat. Nordamericas. Das zu Charleston (Süb-Carolina) zu Ehren ber Bertheidiger bes Fort Moultrie im J. 1776 errichtete Denkmal wird am Jahres-

tage der Schlacht feierlich enthüllt.

Russ. Türk. Krieg. Gensteut. Schamschew nimmt mit einem Theile seiner Division Bababagh (307). — Die Truppen Suleiman Paschas beginnen ihren Marsch von Scutari aus nach Abrianopel sowohl zu Lande als zur See (319). — Das Rabulets Corps zieht sich aus der Stellung von Khutzubani ins besestigte Lager von Muka State zurück (272). — Obst. Komarow schlägt eine Türkische Abtheilung vor Arsbanutsch (275).

29. Preußen. Das Grenadier-Regt. König Friedrich Wilhelm IV. (1. Pommersches) Nr. 2

feiert zu Stettin bas Fest seines 200jährigen Bestehens.

Hessen. Großherzog Ludwig IV. nimmt mittelst Tagesbesehls von der Großherz.

Heffischen (25.) Division Abschied als Divisions-Commandeur.

Desterreiche Ungarn. Raiserl. Genehmigung zur Aufstellung von Hülfsanstalten für das Ausrüftungswesen der k. k. Landwehr in den im Reichsrathe vertretenen Königreichen und Ländern und des Landsturms in Tirol und Vorarlberg, sowie der provisorischen organischen Bestimmungen für diese Anstalten. Es werden aufgestellt das Landwehr-Ausrüftungs-Hauptdepot in Wien und das Landesschützen-Ausrüstungs- depot in Junsbruck (122).

Russ. Türk. Krieg. Gesecht bes Detachements unter Obst. Jsmailow mit Tscherskessen bei Kaţapskioi und Karanassoff in der Nähe von Babadagh (307). — Gen. Loris-Melikow tritt aus dem Lager von Milliduz den Rückzug nach Kars an (283).

30. Preußen. Genlieut. z. D. v. Alvensleben, zulett Commandant von Posen, †. Desterreich ungarn. Sirc. Berf. betr. Ausgabe des 3. Theils des Dienstreglements für die k. k. Artillerie.

Rußland. Befehl zur Bildung eines Detachements von Krim - Tartaren für die

Special-Escorte des Raisers.

Russ. Krieg. Recognoscirung des Obst. Sljusarew nach Tschumurli und Beidaul südlich Babadagh (307) — Gesecht des Kasaten-Capitän Asonin mit Tscher-tessen bei Topalo dei Hirsowa (307). — Die dei Simnita erdaute Brücke wird in der Racht durch einen Sturm fortgerissen. — Die Türken gehen in Armenien zur Offensive über und marschiren auf Kars (283).

Just 1877.

1. Italien. Organisation des Heeres 2. Linie (Mobilmiliz) (100). Russ. Türk. Krieg. Rumänische Truppen setzen bei Tschetate, nördlich Widdin, über die Donau. — Türk. Dampfer beschießen das von den Russen besetzte Dorf Schebrieni. — Türk. Angriff auf die bei Karakilissa stehenden Russen.

!. Preußen. A. C. D. betr. Aenberung des Organisations-Statuts für die Artillerie-Schießschule vom 4. Juli 1867 dahin, daß dieselbe der Gen.-Insp. der Artillerie

unmittelbar unterstellt wirb.

Rußland (20. Juni). Genmaj. Alexander Stepanowitsch Peredaktin † im 57. J. zu St. Petersburg. Er war einer der thätigsten Förderer der seit 1862 in den Milit. Lehranstalten durchgeführten Resormen. 1865 wurde er mit Umgestaltung der "St. Petersburger Schule des Militär=Ressorts" in eine Milit. Zeichnenschule betraut und bald darauf zum Director derselben ernannt. Als diese 1875 in ein Milit. Progymnasium umgewandelt wurde, trat er von seinem Posten zurück. — Besehl betr. die in den Festungen vorrättig zu haltenden geladenen Geschosse (145).

Russ. Türk Krieg. Die Brücke zwischen Simnita und Sistowa wird vollendet (299). 3. Frankreich. Geset über die Kriegsleistungen (Loi relative aux réquisitons militaires)

(36; V, 390).

Defterreich. Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe bes 3. Hauptstücks bes Exercirs Regl. für die k. k. Cavallerie und von Zusätzen zu den §§ 22 und 37 des 2. Hauptstücks (6. Juni) (207).

3. Ruff. Türk. Krieg. Das Avantgarben : Corps bes Genlieut. Gurko beginnt ben

Vormarsch gegen Tirnowa—Selvi (800).

4. Frankreich. Kr. Berf. betr. Genehmigung für die Offiziere der Truppen zu Fuß zum Tragen einer Tasche (en bandoulière oder auf dem Rücken) zur Aufnahme von Toilettengegenständen und Lebensmitteln auf Märschen, bei Mandvern und im Felde (65). — Divgen. Folt des Reserves Cadre, zuletzt Präses des Gendarmeries Comité, †, 75 J. alt, zu Paris (Netr. 395).

5. Desterreich Ungarn. Eirc. Berf. betr. Einführung von Distancemessern in den Seebesesstigungen und betr. Ausgabe der Instr. über den Gebrauch, die Conservirung, Deponirung und Rectification des Küsten-Distancemessers von Starte vom J. 1877.

— Circ. Berf. betr. Formirung der Material Berwaltungs Commissionen bei der

Genietruppe.

Russ. Türk. Krieg. Russ. Cavallerie besett Bjela, ihr folgt Tags barauf Insanterie (308). — Gesecht mit Baschibozuks bei Tschertschik und Wegnahme eines Türk.

Transportes.

6. Frankreich. Ar. Berf. betr. die Abministration der Divisions-Sectionen des Genic im Felde. Riederlande- Kgl. Beschluß betr. die Manöver eines Theiles der 4. Inf. Div. an

der Pssel (116). Rußland. Besehl betr. das in den Festungen vorräthig zu haltende Schanzzeug (145). Russ. Türk. Krieg. Das Russ. Hauptquartier wird nach Sistowa verlegt. —

Transport von Brüdenmaterial aus der Aluta-Mündung nach Flamunda unter dem Feuer von Nikovoli.

7. Frankreich. Loi relative à l'organisation des services hospitaliers de l'armée dans les hôpitaux militaires et hospices civils. Desterreiche Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe der Instr. sit die Evidenthaltung

der Communicationen in den Kartenwerken des milit.-geographischen Instituts. — Geset über die Reorganisation des Sanitäts-Corps der k. Ungar. Landwehr.

Russ. Türk Arieg. Gen. Gurko besetzt mit seiner Cavallerie Tirnowa (300). 8. Hessen. Das 3. Großherzogl. Inf. Regt. (Leib=Regt.) Rr. 117 feiert zu Mainz den

Tag bes 100jährigen Bestehens seines 1. Bataillons.

9. Russ. Türk. Krieg. Türk. Monitors beschießen Eupatoria. — Muktar Pascha bes werkstelligt seine Bereinigung mit der Garnison von Kars, die Russen geben die Belagerung der Festung auf und ziehen sich nach Alexandropol zurück (283).

10. Frankreich. Gesetz betr. Declassement der Enceinte der Unterstadt von Montmeby (Medy-Bas).

Italien. Kr. Berf. betr. die Reorganisation der Armee 2. Linie (Modismiliz) gemäß der neuen Mil. Territorial-Eintheilung (100).

Rieberlande. Rgl. Beschluß betr. Aushebung ber Stellen ber Platcommandanten von Grave und Gröningen und Einsetzung eines Platcommandanten in Bergen op Zoom.

Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesecht mit Baschibozuks bei Kabikioi bei Rustschuk. — Genlieut. Tergukasow erstürmt die vor Bajazed liegenden Höhen und befreit die

Garnison der Citadelle nach dreiwöchentlicher Isolirung (286).

11. Italien. Agl. Decr. betr. die Assimilation der Grade des Personals der Militärs justiz (l'assimilazione di rango a grado militare del personale della giustizia militare), ohne daß dadurch eine Aenderung in der Stellung des Personals zu den milit. Gesehen und Regls. bewirkt wird. Durch ein anderes Decr. desselben Datums werden die laut der Decr. vom 6. März 1849 und 22. März 1855 für das Personal der Mil. Justiz bestimmten Unterscheidungszeichen modisieirt.

Desterreich: Ungarn. Circ. Verf. betr. Ausgabe der Instr. für die Beschaffung, Conservirung und Visitirung und für die Untersuchung und Uebernahme der Alanens Vike M/1875. — Circ. Verf. betr. Einführung eines neuen Sattels für die k. k.

Artillerie mit der Bezeichnung "Fahrs (Reits) Sattel M/1877."

Bereinigte Staaten Nordamericas. Gen. Howard hat am Cottonwood Creek ein Gefecht mit den Nez Perces-Indianern, und vermag sie erst am folgenden Tage, nachdem er Verstärkungen erhalten, zurückzutreiben.

Rußland. Berordnung über den inneren Dienst in den Infanterie-Truppens

theilen (158).

Russ. Türk. Krieg. Gesechte bei Tschairkioi, Erbaunli und Sinankioi süblich Rustsschuk. — Eine Russ. Cav. Brig. hebt auf der Straße von Bjela nach Osmanbazar einen Türk. Provianttransport auf (308). — In der Nacht zum 12. Transport von Brückenmaterial aus der Aluta-Mündung nach Flamunda unter dem Feuer von Rikopoli.

12. Rußland (30. Kuni). Bestimmungen über die den Landwehrmännern einzuhändis genden Papiere (137). — Befehl über das Tragen des Bajonnets (157). Russ. Türk. Krieg. Großfürst Nikolai verlegt sein Hauptquartier nach Tirnowa

(301). — General Gurto führt bis 14. den Baltan=Uebergang aus (301).

13. Schweben. Agl. Beschluß betr. die neu in Stockholm zu errichtende Kriegshochschule. Der erste Cursus berselben soll am 1. Aug. 1878 beginnen und bis Mitte Mai 1880 dauern; die bisherige Kriegshochschule zu Marieberg wird nach Abschluß bes laufenden Generalstabscursus nur Lehranftalt für Artillerie= und Fortifications=Offiziere (V, 214). Russ. Türk. Krieg. Gefecht des Gen. Zimmermann bei Medschibie (307).

14. Frankreich. Special-Instr. für die General-Inspecteure der Truppentheile der

Cavallerie.

Defterreich : Ungarn. Girc. Berf. betr. Siftirung ber Aufnahme von Frequentanten in die Genie-Cadettenschule resp. deren Borbereitungscurs bis zur endgültigen Reform der Ersteren; serner betr. Umwandlung der provisorischen Cadettenschule zu Innsbruck in eine Cabettenschule mit 150 Frequentanten nach Ablauf bes Schuljahres 1876—77 und betr. ber ganzlichen Auflösung der Borbereitungsschule zu Thurn zu lettgenanntem Zeitpunkt — Alles in Folge Kaiserl. Entschließung vom 27. Juni 1877 (125). Russ. Türk. Krieg. Russ. Besetzung von Selwi (302). — Besetzung des Berdeck-Passes burch Kasaken (302). — Gesecht bei Konaro bei Hainkioi (301). — Besetzung

von Tichernawoba (307). 15. Bayern. Ral. Genehmigung der Carabiner - Schießinstr. für die Reiterei und

ben Train.

Rugland (3. Juli). Genlieut. Alexander Alexejewitsch Ssuklow + auf seinem Sute bei Moskau. Er zeichnete sich in ber schwierigsten und blutigsten Zeit ber Rämpfe im Raukasus und in bem Drientkriege von 1855, während beffen er als Genmaj. die Eriwansche Abtheilung commandirte, aus.

Russ. Türk. Krieg. Genlieut. Krübener beginnt ben Angriff auf Rikopoli; Gefecht bei Samovid (809). — Ein Angriff von Baschi-Bozuks auf Selwi wird abgewiesen. — Gefecht bei JenisSagra. — Gefecht bei Orisari. — Scharmützel bei Hainkali auf

ber Straße Hainkioi-Rasanlik. — Ruff. Besetzung von Küstenbiche.

16. Russ. Türk. Krieg. Haffan Pascha übergiebt Nikopoli an Genlieut. Bar. Krübener. — Gefecht bei Kurschmianki bei Selwi. — Gefecht bei Uflani (Gen. Gurko) (302).

17. Defterreich : Ungarn. Raiserl. Genehmigung zur Abhaltung einer Cavalleries Uebungsreise zwischen Enns und Abbs unter Leitung bes Gen. Cavall. Inspectors in der Zeit vom 20.—29. August. Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Minbschilar (Oberst Scherebkow) und Besetzung

von Lowtscha (311). — Gen. Fürst Swiatopolk Mirsti greift den Schipka-Paß an (308). — Gefecht bei Rasanlik, Gen. Gurko besetzt diese Stadt und Dorf Schipka

(302). — Besetzung von Slatarita und Elena. — Gefecht bei Haibarkioi.

18. Deutschland. Die Rheinische Dynamit-Fabrit zu Opladen explodirt, wobei 6 Ar-

beiter getöbtet und 3 schwer verstümmelt werden.

Rugland. Befehl zur Bildung des 2. gemischten Rasaken=Regts. der Garbe. Das 1. Regt. gehört zur Sübarmee, das zweite bleibt in St. Pctersburg. Das genischte Rasaken=Regiment zu 4 Esc. soll im Kriegsfall 2 Regtr. & 6 Esc. bilben und zwar das Rasaken = Regt. der Leibwache des Raisers und das Ataman = Rasaken = Regiment der Garde.

Russ. Türk Krieg. Gen. Gurko greift ben Schipka-Paß an (303). — Gefecht ber 13. Dragoner mit Baschi=Bozuks bei Bebrowa und Besetzung bieses Ortes. — Abbul Kerim Pascha wird vom Oberbefehl abberusen, Kriegsminister Redif Pascha seines

Amtes enthoben (308).

19. Frantreich. Gen. Guerin Baron de Walbersbach, ber Vertheibiger von Verdun 1870, † zu Queretrange bei Thionville. Er war 9. Decbr. 1803 zu Coblenz geb., trat 1823 aus der Milit. - Schule zur Inf., bald barauf aber zur Cavallerie über, wurde 12. August 1862 Briggen. und 10. Decbr. 1865 in den Reservecadre versett, 1870 aber als Commandant von Berbun wieder activ.

Desterreich=Ungarn. Circ. Berf. betr. Bereinigung ber provisorischen Cabetten= schule zu Brünn mit ber ganzlich aufzulösenben Vorbereitungsschule zu Olmüt unb Aufstellung berselben zu Karthaus bei Brunn mit 240 Frequentanten zu Beginn bes Schuljahres 1877—78, ferner betr. Aufstellung einer eigenen Cavallerie-Cabettenschule zu Weißkirchen in Mähren im Laufe bes Schuljahres 1877—78, wogegen bie jetigen Cavallerie-Abtheilungen an den Cabettenschulen zu Wien, Bubapest, Prag und an der provisorischen Cadettenschule zu Lemberg aufzulösen sind. — Alles in Folge Raiserl. Entschließung vom 17. Juli (125).

19. Russ. Türk. Krieg. Genlieut. Schilber Schulbener marschirt gegen Plewna (311).
— Die Türken verlassen ben Schipka-Paß auf Seitenpfaben, die Russen besetzen ihn

(304). — Recognoscirungsgefecht bei Osmanbazar.

20. Stalien. Istruzione per la requisizione dei quadrupedi per il servizio dell' esercito.

Desterreich : Ungarn. Das dem Viceadmiral Wilhelm von Tegetthof († 7. April 1871) zu Pola errichtete Denkmal wird am Jahrestage der Schlacht von Lissa

enthüllt.

Russ. Türk. Krieg. Bergeblicher Angriff Schilder-Schuldeners auf Plewna (240, 311). — Gesecht bei Stararjeka und Recognoscirung bei Twardika. — Gesecht bei Kadikioi (Großfürst Wladimir). — Recognoscirung der Flotille auf Silistria und Gesecht mit Türk. Panzerschiffen bei Budschak.

21. Preußen. A. C. D. betr. Aufhebung der Stolgebühren in den Milit. Gemeinden und Gewährung einer bezügl. Entschädigung an die Pfarrer und Küster (14). Frankreich. Präs. Decr. betr. Gleichstellung der Milit. Schulen, mit Ausnahme der Regiments- und Artillerie Schulen mit den Truppencorps (corps de troupe) (58). — Präs. Decr. betr. die Gehaltscompetenzen der verabschiedeten Offiziere, welche

als Reserve=Offiziere active Dienste leisten.

22. Russ. Türk. Krieg. Besetzung von Eski-Sagra (304). — Recognoscirung auf Rustschut durch Gen. Grf. Woronzow. — Die Montenegriner beginnen den Angriss auf Nikschitz (319). — Suleiman Pascha übernimmt nach Landung der aus Montesnegro zurückgezogenen Truppen bei Dedeagatsch das Commando der Balkan-Armee.

23. Russ. Türk. Krieg. Gefecht bei Pisanha (Fürst Manwelow). — Die Montes

negriner erobern das Fort Rabowat bei Nikhit (320).

24. Frankreich. Divgen. Graf Roguet +, 77 J. alt, zu Paris. Er war zu St. Remo geboren, 1815 Page, 1818 Souslieut., 1851 Divgen. und gehörte dem Genic an. (Nekr. 404).

Rußland. Besehl zur Bildung des 157., 158., 159. und 160. Ersats Bataillons (der 40. Division). — Genlieut. R. Witkowski + zu Carlsbad. — Genlieut. Nikolai Wassiliewitsch Schimanowsky + zu St. Petersburg; er nahm bis 1869 thätigen Anstheil an den Arbeiten des Haupt-Comités zur Organisation der Truppen und besschäftigte sich vorzugsweise an der Herausgabe der Cavallerie Berordnung. Seit 1872 war er Witglied des Ober-Wilit. Gerichts.

Russ. Türk. Krieg. Zerstörung ber Gisenbahn bei Karabunar und Kajadschik (305). — Russ. Recognoscirung von Tschernawoda aus gegen Gilistria (307). Bessetzung von Mangalia. — Kampf bes Russ. Dampfers Besta mit Türk. Panzerschiffen

vor Sebaftopol jum Rachtheil bes Erfteren.

25. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung von Haskioi an der Chaussec nach Abrianopel. — Die 4. Rumänische Division geht über die Donau behufs Betheiligung an

ben Russ. Operationen.

26. Preußen. Instr. über das Versahren bei Anmeldung und Prüsung der Bersorgungsansprüche invalider Mannschaften vom Feldwebel abwärts (16). Frankreich. Manuel de gymnastique zum Ersatz der Instr. über den Unterricht in der Gymnastis bei den Truppen vom 24. April 1846. Desterreich ung arn. Kais. Entschließung betr. Herabsetzung der Unterrichtsdauer an der Mil. Akademie zu Wien und Wiener Neustadt von 4 auf 3 Jahre (125). Russ. Türk. Krieg. Osman Pascha läßt Lowtscha durch Adil Pascha besetzen. — Gesecht bei Edserdschi (Graf Woronzow).

27. Frankreich. Inftr. über die Berpflegung ber Truppen mährend ber Manover im

Herbst 1877.

Niederlande. Agl. Beschluß betr. die Manöver eines Theils der 3. Inf.-Div. im Rordosten von Nordbrabant (116). Spanien. Agl. Decr. betr. Reorganisation der verschiedenen Waffengattungen und

Truppentheile (164). Russ. Türk. Krieg. Gen. Nikolaus v. Leuchtenberg treibt Recognoseirungen gegen

Russ. Türk. Krieg. Gen. Nikolaus v. Leuchtenberg treibt Recognoseirungen gegen Jeni-Sagra und Karabunar vor (305). — Recognoseirung von Kalarasch aus auf Silistria und Gesecht mit Türk. Panzerschiffen. — Recognoseirung von Mussabei.

28. Dänemark. Der Kriegs= und Marinc-Minister Gen. Haffner erhält die erbetene Demission, Gen. Dreyer wird zum Kriegs= und Marine-Kinister ernannt. Frankreich. Im Fort Mont Balerien findet eine Explosion beim Entladen von Granaten statt, durch welche die 7 beschäftigten Artilleristen augenblicklich getöbtet werden.

29. Russ. Türk. Krieg. Gefechte bei Jeni-Sagra, bei Tschitala und Tschamlikioi (805). — Cavalleriegefecht bei Asabli nahe Karabunar (305).

30. Preußen. Gen. b. Inf. Leonhard v. Blumenthal, commandirender General des 4. Armee-Corps, feiert sein 50 jahriges Dienstjubilaum. Russ. Türk. Krieg. Bergeblicher Angriff Krubeners auf Plemna (315). — Gefecht bei Jeni = Sagra (Gurto) (306). — Geschütztampf mit Türk. Panzerschiffen bei Ruftenbiche. — Gefecht mit Türk. Dampfern bei Olteniga. — Scharmugel zwischen Radifioi und Rustschuk

31. Desterreich : Ungarn. Circ. Verf. betr. Ausführungsbestimmungen zu § 18 ber Wehrgesete, ber über die Heranziehung der kriegsbienstuntauglichen Wehrpflichtigen zur anderweitigen, ihrem bürgerlichen Berufe entsprechenben Verwendung für Kriegs: zwede bestimmt. Russ. Türk. Krieg. Gesecht Gurkos gegen Emim Pascha bei Eski = Sagra und Dichuranli (306). — Das Russ. Hauptquartier wird von Tirnowa nach Bjela zurück-

verlegt (318).

August 1877.

1. Belgien. Regl. über den Lazarethdienst im Frieden (25). Spanien. Agl. Decr. beir. die mährend des laufenden Budgetjahres unter den Fahnen zu haltenden Stärken der Infanterie-Truppentheile. Die 60 Linien-Regtr. und 20 Jag. Bat. haben zusammen ben Ctat von 4480 Off., 65,040 M. Russ. Türk. Krieg. Gen. Gurko beginnt bei ber Uebermacht Suleiman Paschas ben Rückzug über ben Bastan (306).

2. Preußen. Feldmarschall Karl v. Steinmet + im Babe zu Landed (Retr. 405). Desterreich : Ungarn. Sirc. Berf. betr. Sinführung von Weischoconserven (boiled beef) an Stelle von Fleischgrieß und Ausmaß von Zwieback bei den Feld-Sanitäts: Anstalten (128). Frankreich. Decr. betr. das Regl. über die Ausführung des Gesetzes über die milit. Requisitionen (3. Juli) (36). Spanien. Die Gaceta veröffentlicht ben Armee-Drganisations-Plan, nach bem bie

Armee in Kriegszeit aus 248 000 M. Inf., 30 000 Pf. und 206 Gesch. besteht. 3. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung des Russ. 18. Hus. Regis. auf der Straße

nach Osmanbazar.

4. Sachson. Prinz Gustav von Wasa, Bater der Königin Carola, † zu Billnitz, 77 J. alt. Er war ber lette mannliche Sproß feines Geschlechts. Sein Bater Gustav TV. Abolph wurde am 13. März 1809 des Schwedischen Thrones verlustig exklärt; er war 9. Novbr. 1799 geb., feit 12. März 1836 t. t.F. M. L. und außerdem Inhaber bes t. t. 60. Inf. Regts.

Frankreich. Kr. Berf. betr. Aenberung der ministeriellen Justr. vom 24. Mai 1875, betr. die Bersetung der Offiziere der Depot-Edc. zu den activen Edc. der Cav. Regtr. nach Bjährigem effectivem Dienft bei benselben. — Kr. Berf. betr. Einberufung ber Reserviften (Klasse 1870) zur Uebung für bie Zeit vom 20. Aug. bis

10. Septbr. 1877.

Rußland. Rais. Utas betr. die Mobilisirung des Garde=Corps und betr. Ein= berufung von 185,467 M. Landwehr 1. Rategorie (Gossa darstwenny Opoltschenie) (186). Russ. Türk Rrieg. Gesecht bei Ajaslar. — Der Insurgentenchef Despotowitsch wird von Türk. Truppen jum Uebertritt auf Defterr. Gebiet gezwungen.

5. Italien Rgl. Decr. betr. Bilbung ber Milit. Diftricte Gaeta (Rr. 64) und Lobi (Mr. 65) zum 1. Septbr. 1877. Russ. Türk. Krieg. Gefecht bes Ruff. 9. Drag. Regt. mit Ascherkeffen und Baschi=

bozuks bei Kasanlik. — Jsmail Paschas Avantgarde sucht die Ruff. Vortruppen aus Chalfaly auf Jabir zu werfen (323).

6. Großbritannien. Im Unterhause Berathung über die vorgeschlagene Menderung ber Vorschriften über die Beförderung und den Dienstaustritt. Mit 189 gegen 77 Stimmen wird ber Uebergang jur Berathung über bie zu ben Aenberungen erfor: derlichen Geldmittel beschlossen.

Ruff. Türk. Krieg. Gefechte bei Ajaslar und Kisilar. 7. Preußen. A. C. D. betr. Anlegung ber Trauer für ben Generalfeldmarschall.

v. Steinmetz. Belgien. Rgl. Decr. betr. Maßregeln zur schnellen Ginziehung der Miliciens bei einer Mobilmachung (27).

7. Frankreich. Kr. Verf. betr. die Bekleibung der enkants de troupe und Beschreibung ber Uniform der ensants de troupe aller Wassengattungen. Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Berwendung von Biassava und Cocosfasern jur Bekleibung ber Borftwischer für hinterlabekanonen (127).

8. Defterreich : Ungarn. F. M. L. Frh. v. Grueber + ju Wien, 98 J. alt (Refr. 398). — Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Instr. für die Uebungen ber Felde und Gebirgs-Batterien im Geschützrichten, Diftanceschätzen, Geschützplaciren und Recognosciren. Russ. Türk. Krieg. Gesecht mit Tscherkessen bei der Eisenbahnstation Tscherwenawoda bei Ruftschut. — Gefecht bei Demirtioi und Tschoban auf der Straße nach

Osmanbasar.

9. Preußen. In Ischl wird Kronprinz Erzherzog Rudolph von Desterreich vom Raiser Wilhelm zum Chef des 2. Brandenb. Alanen-Regts. Rr. 11 ernannt. Rußland. Befehl zur Bildung bes 4. Eisenbahn-Bataillons zu Moskau nach benselben Grundsätzen, nach denen das 2. und 3. formirt sind. Berein. Staat. Rordamericas. Gen. Gibbon hat im Big Hole-Paffe ber Bitter Root-Berge in Montana ein hartnäckiges Gesecht mit ben Rez Perces-Indianern, bas ihm 9 Off. und 53 M. an Tobten und Berwundeten kostet. Russ. Türk. Krieg. Das Russ. Hauptquartier wird von Bjela nach Gornje Studen verlegt (335). — Gefecht bei Sadina und Karahaffanskioi.

10. Belgien. Inftr. über bie Inspicirung ber Bewaffnung ber Truppen (25). Italien. Reue Ausgabe bes Regl. über bie Verwaltung ber vom Kriegsministerium abhängigen Immobilien. Riederlande. Oberst v. d. Heyden beginnt in Atjeh Operationen gegen Sama-

langan und Merdoe (256).

Ruff. Türk. Krieg. Scharmutel bei Mermetler.

11. Bayern. Rgl. D. betr. Einführung des Infanteriegewehrs M/1871 bei den Inf. Regtrn. und Jäg. Bat. bes 1. Armee = Corps; die bisherigen Werber-Gewehre sollen der Landwehr überwiesen werden; das 2. Armee-Corps soll später das Deutsche Ge-

wehr M/71 erhalten (7).

12. Italien. Kgl. Decr., das die Erbauung der für die Bertheibigung Roms bestimmten Besestigungen, sowie die der dazu gehörenden Wege, Magazine u. s. w. als im öffentlichen Ruten gelegen erklärt und auf bas Geset vom 29. Juni 1876, welches fitr Befestigungen einen Credit von 13 Mill. Lire bewilligt hat, Bezug nimmt (103). Rugland. Befehl zur Bildung von 40 neuen Reserve-Bataillonen, von welchen die 86 mit den Nummern 18—48 die 2., 3., 4. Reserve-Inf. Div. à 12 Bat. bilben sollen, mährend Rr. 49, 50, 51, 52 nicht in Divisionsverband treten. Russ. Türk Krieg. Cavalleriegefecht bei Sabina unweit Rasgrad.

13. Großbritannien. Geset über die Beforberung und Bensionirung (Promotion and

retirement scheme) (79).

Rugland. Errichtung eines 4. Rasaken-Regts. im Ural-Woiseko (151).

Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegefecht bei Affis Derljuk und Musurat, Berfolgung der Türken dis Amsatschi. -- Die Borposten des rechten Flügels der Rion-Colonne werben angegriffen (322).

14. Frankreich. Rr. Berf. betr. die Eintheilung bes 1. Theils ber Lifte ber cantonalen

Retrutirung der Klaffe 1876 in 2 Bortionen.

Desterreich ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Dienstvorschrift für die Geniechefs bei den General- (Militär-) Commandos. — Circ. Verf. detr. Ausgade bes 1. Theils ber Baudienst-Borschriften, enthaltend Instr. für die Administration ber Milit.=Bauobjecte.

Rugland. Die im Novbr. und Decbr. 1877 vorzunehmende gewöhnliche Aushebung pro 1878 wird auf 218,000 M. festgesett.

Ruff. Türk. Krieg. Geschützkampf zwischen Giurgewo und Rustschuk. — Abweisung

bes Türk, Ausfalls aus Plewna gegen Tuscheniza (358).

15. Belgien. Genlieut. Pletinks, Commandant der garde civique von Bruffel + ju Mibbelterte (Netr. 403). Stalien. Rr. Berf. betr. Ueberweisung eines Sanitätsbetachements von 1 Corporal und 4 Krankenträgern an jebe Alpen-Comp. schon im Frieden. Russ. Türk. Krieg. Geschütztampf zwischen Giurgewo und Ruftschuk. — Gefecht bei Schipka mit Tscherkessen. — Gen. Stoletow verproviantirt seine Truppen aus ben Magazinen von Rasanlik (337).

16. Preußen. Das von bem Kreise Prenzlau seinen 1870-71 für das Baterland

gefallenen Söhnen in Prenzlau errichtete Denkmal wird feierlich enthüllt.

- 16. Frankreich. Regl. für die jährliche Inspicirung (inspection générale) der Offiziere der Reserve. Kr. Bers. betr. die Bewassnung der Ordonnanzen der nicht regi= mentirten Offiziere im Kriege und Frieden.
 - Russ. Rrieg. Avantgarbengesecht bei Dolab und Basarbow, Verfolgung der Türken bis Tscherwenawoda und Jeni Sömil (südlich Austschuk) (342). Accogsnoscirungsgesecht von Kersow nach Demirkioi. Abweisen des Türk. Angriffs auf den Paß von Haintioi. Scharmützel beim Dorse Schipka (337). Geschte zwischen Kurukdara und Baschkadikter und dem Aladscha Dagh in Armenien (325).
- 17. Defterreich=Ungarn. Sirc. Berf. betr. Aenberungen im Felbsanitätsmaterial ber k. k. Landwehr. Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegefecht bei Plewna. — Scharmützel zwischen Kasaken und Tscherkessen bei Kasanlik und Schipka. Rußland. Bestimmungen über ben Eintritt ber Kasaken in die Junkerschulen (149).
- 18. Russ. Türk. Krieg. Beschießung von Kalarasch durch die Batterien von Silistria. Gen. Loris-Melikow demonstrirt auf der ganzen Front der Russ. Stellung, um Muktar Pascha zur Entfaltung seiner Streitkräfte zu zwingen (325).
- 19. Belgien. Borschriften für die Schiedsrichter mährend der Uebungen im Lager von Beverloo 1877, erlassen vom Senlieut. Le Maire, Besehlshaber der lagernden Truppen.
 Russ. Türk. Krieg. Scharmützel zwischen Tscherkessen und Baschibozuks zwischen Stararieka und Behrong (288) Genmai Alchasom geht gegen Suchum von (287)
- Stararjeka und Bebrova (338). Genmaj. Alchasow geht gegen Suchum vor (287). — Die Montenegriner erobern die Stadt Nikschip (320). O Desterreich: Ungarn, Circ Verf hetr Ausgabe des II Theils der Anstr für
- 20. Desterreich Ungarn. Sirc. Verf. betr. Ausgabe bes II. Theils der Instr. für die Untersuchung und Nebernahme der Handserwassen mit Werndlverschluß vom J. 1877. Sirc. Verf. betr. Herabsehung der Unterrichtsdauer in den Milit. Akabemien von 4 auf 3 J. und Durchsührung der Nebergangsbestimmungen für die Schuljahre 1877—78 und 1878—79 (125).
 Russ. Türk. Krieg. Suleiman Pascha entwickelt 40 Bataillone zwischen Janina und Senovo zum Angriss auf den Schipka Paß (837). Die Spiten einer Umgehungs Solonne der Truppen Jömail Paschas werden bei Guludzi zurücksgewiesen (323).
- 21. Russ. Türk Krieg. Scharmützel auf der Straße Selvi—Lowtscha (358). Die wiederholten Angriffe Suleiman Paschas auf die Russ. Stellung im Schipka-Paß werden abgewiesen (338). Die Ost-Armee recognoscirt über die Kiritschen-Höhen hinaus in der Richtung auf Eski-Djuma (342).
- 22. Russ. Türk. Krieg. Weitere Kämpse im Schipka-Paß (339). Gesecht auf ber Straße Selvi—Lowtscha. Schlacht bei Ajaskar.
- 23. Breußen. Exercir-Regl. für die Feld-Artillerie (9).
 Bayern. Cavallerie-Uebung bei Straubing bis 4. Septbr. (206).
 Rußland. Befehl zur Bildung des Stades des Commandeurs der Ersat-Bataillone der Inf. Regtr. der Garde und der Schützen-Bataillone.
 Russ. Türk. Krieg. Erneute Kämpse im Schipka-Paß (339). Zweiter Tag der Schlacht bei Ajaslar (343). Genmaj. Alchasow nimmt den Ausständischen die Gudauty-Position (287).
- 24. Frankreich. Kr. Verf. betr. Vermehrung des Etats der 5. Compagnie Remontereiter zu Zwecken des Dienstes der Applicationsschule der Cavallerie. Italien. Kgl. Decr. betr. Aenderung der Normen über die Verabschiedung der Offiziere der Mobilmiliz.
 Russ. Fortdauernde Kämpfe im Schipka Paß. Derwisch Pascha unternimmt einen größeren Angriff auf die Vorposten der Rion-Colonne. Oberst Jömailow wirft die Avantgarde Jömail Paschas bis hinter Tscharuchti zurück (323).
- 25. Russ. Türk. Krieg. Fünfter Tag der Kämpse im Schipka-Paß (340). Gesecht bei Tscherwenawoda. Vorpostengesecht bei Spachriljar. Muktar Pascha greift vergeblich die Kürükdara- und Karajal-Stellung an (325).
- 26. Desterreich : Ungarn. Feierliche Enthüllung bes dem Hussitenführer Ziska von der Stadt Tabor errichteten Monuments. Russ. Türk. Krieg. Artilleriekampf im Schipka: Paß. — Abweisen des Türk. Ans griffs auf Sadina. — Gesecht bei Kusguna. — Gesecht bei Musshabei und Versfolgung dis Affarlik.
- 27. Niederlande. In Atjeh werben Kampong Langsar und Kwalla Samalangan besetzt (256).

27. Russ. Türk. Krieg. Abweisung des Aussalls der Garnison von Rustschuk bei Kabikioi. — Bis 4. Septbr. achttägige Kämpse im Schipka Baß (340). — Jomais Pascha rück in 3 Colonnen gegen Tscharuchti und Chalfaly vor, ohne eine dieser Positionen nehmen zu können (324).

28. Russ. Türk. Krieg. Russ. Cavallerie: Detachements stoßen süblich bes Trajans: walls vor (356). — Aufhebung einer Türk. Fouragirung bei Kusguna. — Genmaj.

Alchasow und Babitsch beginnen die Operationen gegen Suchum.

29. Rußland (17. August). Gen. d. Inf. Alexander Wladimirowitsch Patkul † zu Zarskoje Selo. Er wurde mit Kaiser Alexander II. gemeinschaftlich erzogen, bei seiner Ernennung zum Fähnrich im Pawlowschen Garde-Regt. zum persönlichen Abjutanten des damaligen Thronfolgers ernannt. Als Lieutenaut war er im Kaukasus und zeichnete sich in den Kämpsen von Tuapse und Psesuapse aus. 1855 wurde er Oberst und Flügeladjutant und bald darauf Generalmajor à la suite des Kaisers.

30. Preußen. A. C. O. betr. Theilnahme der Festungs-Gouverneure und Commandanten an den Schießsbungen der Fuß-Artillerie. Frankreich. Kr. Berf. betr. das Regl. über den Eisenbahntransport von Pulver und Kriegsmunition vom 30. März 1877. Rußland. Besehl zur Bildung des 4. Reserve-Grenadier-Bataillons. — Besehl zur

Bildung des 42. und 43. fliegenden Divisionsparks und der 1. und 2. Section des

mobilen Artillerie-Paris.

Russ. Türk. Krieg. Schlacht bei Karahassanskioi (Gen. Leonow) (843). — Brücken-

ichlag ber Rumänen bei Magura (358).

31. Außland. Befchl zur Umformung der reitenden Lehrbatteric in die 3. reitende Ersat. Batterie und der Fuße Lehrbatterie in die 1. und 2. Garde Batterie der 1. Artilleric Ersat. Brigade.
Ausst. Arieg. Fürst Carl von Rumänien übernimmt das Commando der Russ. und Rum. Truppen vor Plewna (358). — Abweisung des Aussalls Osman

Russ. und Rum. Truppen vor Plewna (358). — Abweisung des Aussalls Osman Paschas gegen Pelischat und Sgalewize (359). — Gesecht bei Kadikioi bei Russschut (343). — Geschützampf zwischen Giurgewo und Rustschuk. — Die Türk. Besatzung

von Suchum schifft sich ein, ohne einen Angriff abzuwarten (287).

September 1877.

1. Italien. Der 64. Militär-District wird zu Gaeta, der 65. zu Lodi gebildet. Russ. Türk. Krieg. Die Rumänische Armee geht dei Koradia über die Donau (362). — Abweisen eines Ueberfalls von Tscherkessen und Baschidozuks auf Selensdrewo am Schipka-Paß (340). — Eroberung der Höhen von Lowtscha durch Gen. Skobelew II. und Besestigung derselben in der Racht vom 2. zum 3. (360).

2. Rußland. Befehl zur Bildung des Stabes der Reserve-Cav. Brig. der Garde. 3. Preußen. Parade des 7. Armee-Corps dei Golzheim dei Düffeldorf vor dem

Deutschen Kaiser (8). — Genlieut. v. Bergmann, Inspecteur der 3. Feld-Artillerie-Inspetion, † auf einem Ritt zur Besichtigung. Frankreich. Louis Abolph Thiers, der berühmte Staatsmann und Verfasser der Histoire du Consulat et de l'Empire, † zu Saint-Germain, 80 J. alt.

Rugland. Beschl zur Bildung bes 10., 11., 12. und 13. fliegenden Divisionsparks

und der 2. Section des fliegenden Schützenparks. Russ. Türk. Krieg. Erstürmung von Lowtscha (Fürst Imerctinski) (361). —

Vorpostengesecht bei Ogartschin.

4. Preußen. Corpsmanöver des 7. Armee Corps bei Kaiserswerth und Calcum in Gegenwart des Deutschen Kaisers.
Frankreich. Divgen. Gramont, Herzog von Lesparre, † zu Mauvieres (Nekr. 397).

Rußland. Befehl zur Bilbung ber Ersatzempagnien bes Garbe-Sappeur-Bataillons. —

Befehl zur Bildung ber 5. Escabron ber Linien:Gendarmerie.

Russ. Türk. Krieg. Abweisen eines Türk. Angriffs auf Kadikioi unweit Rust=

schut (343).

5. Frankreich. Eine Feuersbrunst in der Staats Patronensabrik zu Chauny bei Balence verursacht einen Schaben von 25—30 000 Fres., da die Desen sür das Rupser der Patronenhülsen u. s. w. zerstört werden. — Divgen. Gandil † (397). Desterreich Ungarn. Sirc. Berf. betr. Einsührung von Medicamentens und Berbands Packtaschen für die Cav. Regtr., statt der disherigen Bandagen-Tornister. Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Razeljewo (Gen. Arnoldi) (344). — Gesecht bei Ablanowo (Gen. Driesen) (344). — Beschießung der Russ. Stellungen im Schipkas Paß durch Türk. Batterien.

6. Preußen. Feldmanöver des 7. Armee-Corps zwischen Hubbelrath und Grasenberg in Gegenwart des Deutschen Kaisers. — Genlieut. z. D. Graf Louis v. Dönhoffs-Friedrichstein (geb. 18. Januar 1799), zulest Commandeur der 1. Cav. Brig., † zu Friedrichstein.

Desterreich-Ungarn. Circ. Verf. betr. Organisation und Lehrplan bes Militärs Baisenhauses zu Fischau nächst Wiener Neustadt. — Circ. Verf. betr. Organisation und Lehrplan für die t. t. Offizierstöchter-Institute zu Hernals und Debenburg. Russ. Arieg. Vorgehen der Russ. West-Armee auf Plewna und Erbauung

von Batterien in ber Nacht vom 7. bis 8. (362).

Auss. Türk. Krieg. Artilleriekämpfe bei Plewna (362).

7. Preußen. Feldmanöver des 7. Armee-Corps zwischen Wülfrath und Ratingen in Gegenwart des Deutschen Kaisers. Desterreich: Ungarn. Circ. Verf. betr. Ausgabe der 2. Auflage der "Anleitung über den Husbeschlag zum Gebrauch in den Husbeschlagsschulen". — Circ. Verf. betr. Organisations-Statut für den thierärztlichen Dienst dei der k. Ungar. Landwehr.

8. Preußen. Feldmanöver des 7. Armee-Corps bei Wülfrath und Ratingen in Gegenswart des Deutschen Kaisers. Russ. Türk. Krieg. Angriff des Gen. Skobelew II. auf die grünen Hügel. — Cavalleriegesecht dei Dolnis Dubniak (Gen. Loschkarew). — Die Türk. Besahung der Citadelle von Rikschip ergiebt sich den Nontegrinern (320). — Die Montenegriner weisen einen Angriff Ali Saib Bascha's von Bodgoriha aus ersolgreich zurück. —

Hufland. Befehl zur Bildung des Divisionsstades der 2. Don-Kasaken-Division. Russ. Türk. Krieg. Der Angriff der Türken auf die Positionen des Gen. Stobelew II. bei Plewna wird abgewiesen (363). — Cavalleriegesecht bei Dolnij Retropol (Gen.

Loschkarew). — Gesecht bei Durankul nahe Mangalia.

10. Preußen. Parade des 8. Armee Corps nördlich von Euskirchen vor dem Deutschen Raiser (8). Rußland. Befehl zur Bildung des 31., 32. und 33. fliegenden Divisionsparks.

Russ. Türk. Krieg. Angriff bes linken Flügels der West-Armee unter Gen. Stobelew auf Plewna (363). — Cavallerie-Scharmützel auf der Straße Plewna—Sosia.

11. Preußen. Corpsmanöver des 8. Armee-Corps zwischen Gustirchen und Dürscheren in Segenwart des Deutschen Kaisers.
Schweden. Kriegsminister Genmaj. Weidenhjelm wird auf sein Gesuch von seinem Posten entbunden, Genmaj. Rosensvärd, bisher Besehlshaber im 3. Militär-District, wird zum Kriegsminister ernannt.
Russ. Türk. Krieg. Sturm auf Plewna. Wegnahme der Grivita-Redoute durch

Sen. Robionow und dreier anderer Redouten durch Gen. Stobelew II. (368).

12. Frankreich. Briggen. de Goldberg † zu Bugia. Geb. 20. März 1811 zu Lezy (Mosel), trat er am 13. Aug. 1831 als Freiwilliger ein, socht in Ufrica und auf der Rrim und führte 1870—71 die 2. Brig. der 1. Inf. Div. des 4. Corps Ladmirault der Rhein-Armee (57. und 73. Lin. Regt.). Bei St. Privat am 18. August an der

linken Schulter burch ein Granatstück verwundet, trat er am 7. October 1872 in Disponibilität.

Russ. Türk. Krieg. Beschießung ber Türk. Positionen von Plewna. Kampf zwischen Stobelew und einem Theile der Armee Osman Paschas (365). — Recognoscirungssgesechte bei Koslubeg, Oschumala, Kurudscherana und Kawlaklara (Untere Donaus

Armee). — Recognoscirungsgefecht bei Wodița (Ost-Armee).

13. Preußen. Feldmanöver des 8. Armce : Corps zwischen Zülpich und Derkum in Gegenwart des Deutschen Raisers.

De sterreich-Ungarn. Manöver einer aus der 14. und 15. Cav. Brig. gebildeten Cav. Div. dei Czegled in Gegenwart des Raisers (129). — Circ. Berf. detr. Einssührung eines Revolvers neuer Construction als Revolver M/1877 für Neusfertigungen (126).

Russ. Türk. Krieg. Beschießung von Plewna (365). — Die Türken beschießen Sweii Nikolai.

14. Preußen. Feldmanöver bes 8. Armee-Corps zwischen Zülpich und Euskirchen in

Gegenwart des Deutschen Kaisers.

15. Preußen. Feldmanöver des 8. Armee-Corps bei Roitheim in Gegenwart des Deutschen Kaisers. — Gen. d. Inf. Fürst von Hohenzollern zum Chef des Hohens zollernschen Füs. Regts. Nr. 40 ernannt.

16. Deutschland. Grundsteinlegung des National=Denkmals auf dem Niederwald bei Rübesheim in Gegenwart des Deutschen Kaisers.

16. Russ. Türk. Arieg. Cavallerie = Scharmützel bei Schirikowo und Mahala westlich Piewna. — Wegnahme eines Türk. Transportes bei Salelmusch und Tzabla (Oberst Leontjew). — Die Montenegriner besetzen Bilek und bas Fort Presjeka (320).

17. Deutschland. Parade des 14. Armee: Corps bei Reu: Malsch vor dem Deutschen

Kaiser (8).

Frankreich. Kr. Berf. betr. Beschreibung ber am 6. März 1877 eingeführten A. Batrontaschen (cartouchières) statt der bisherigen poche à cartouches und der giberne für die Mannschaften der Inf. und des Genie: die Einführung soll successive nach

Specialbefehlen des Kriegsministers erfolgen (43).

Riederlande. In ber Thronrede bei Eröffnung ber Session ber Generalstaaten heißt es, in Atjeh seien seit Monaten milit. Operationen nicht mehr nothwendig gewesen und es sei zu hoffen, daß nach der Unterwerfung noch einiger Gebietstheile die dortige Truppenzahl beträchtlich werde vermindert werden können (255).

Vereinigte Staaten Rord-America's. In Boston wird das den während des Bürgerkrieges gefallenen Mannschaften ber Armee und Marine von der Stadt er=

richtete Denkmal feierlich enthüllt.

Ruff. Türk. Krieg. Abweisen des Türk. Angriffs auf den Sweti Rikolai durch Gen. Radesti (340).

18. Deutschland. Corpsmanover des 14. Armee-Corps bei Muggensturm und dem Hardtwalde in Gegenwart des Deutschen Raisers. Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesecht am Widfluß bei Plewna. — Mißglückter Bersuch der Rumänen die Griwika-Recoute zu nehmen (366).

19. Frankreich. Kr. Berf. betr. die Beurlaubung der Mannschaften, welche bis jum 30. Juni 1878 ihre active Dienstzeit vollenden, bis zu ihrem Uebertritt zur Reserve. Die Beurlaubung erfolgt zur Hälfte am 5., zur Hälfte am 9. Octbr. 1877 (61). Russ. Türk. Krieg. Jomail Pascha wiederholt seine Angriffsversuche gegen Ter-

gutasow (324).

20. Deutschland. Feldmanöver des 14. Armee-Corps zwischen Muggensturm, Rastadt und Rauenthal in Gegenwart bes Deutschen Kaisers. Desterreich : Ungarn. Circ. Verf. betr. die Ausgabe von Schießtafeln für die ge= zogenen Feld= und Gebirgskanonen M./1863. — Circ. Berf. betr. Ausgabe ber Inftr. zur Untersuchung und Klassification der gebrauchten 8 und 9 cm stahlbroncenen Hinterlad-Ranonenrohre M./1875 vom J. 1877 (126). Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesecht bei Rakita. — Gen. Schamschem recognoscirt Silistria.

21. Desterreich : Ungarn. F. M. L. Rubolf Frh. v. Reicheter + zu Wien. Russ. Türk. Krieg. Gefechte bei Tschairtioi und Zerkowna, Abweisen bes Türk. Angriffs durch Gen. Tatitschem (Ost=Urmce) (345). — Cavalleriegefecht bei Telisch (West-Armee) (366). — Beschießung der Schipka-Positionen. Abweisen des Türk. Angriffs auf die Position von Marian (Gen. Dombrowski). — Derwijch Pascha be=

schicht vergeblich das Lager der Rion-Colonne (322).

22. Deutschland. Feldmanöver bes 14. Armee-Corps bei Rastadt in Gegenwart bes Deutschen Kaisers. — Generalfelbmarschall Kronprinz bes Deutschen Reiches und von Preußen zum Chef bes 6. Babischen Inf. Regts. Nr. 114 ernannt. — Gen. d. Cav. Großherzog von Baben zum General-Inspecteur ber neugebildeten V. Armee Inspection ernannt.

Desterreichellngarn. Cir. Verf. betr. Ausgabe bes 2. Theils ber Rormen der Feldausrüstung ber k. k. Artillerie vom J. 1877 (127).

Rugland. Befehl zur Bildung eines gemischten Rasaten-Regts. ber Garbe aus ben 3. Divisionen (à 2 Čēc.) bes Garbe Ras. Regts. bes Raisers und des Ataman Kas. Regts. des Großfürst Thronfolger. (18. Juli.)

24. Deutschland. Exerciren einer combinirten Cav. Div. (2 Preuß., 2 Bürttemb., 2 Heff. Regtr.) bei Büttelborn unweit Darmstadt in Gegenwart des Deutschen Raisers (8; 206).

Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe des 3. Theils des Dienst-Regl.

für das k. k. Milik.-Fuhrwesens-Corps.

Russ. Türk. Krieg. Die vor Elena vorgeschobene Russ. Position von Marian wied angegriffen (347). — Die Montenegriner nehmen die Forts Nazaren und Blostup (320).

25. Belgien. Genlieut. Leurs, früher General-Inspecteur d. Artillerie, + zu Waremme. Rußland. Befehl zur Umformung des Cadre-Bataillons der Referve-Inf. der Garde in ein Regt. — Befehl zur Bildung bes 13., 14., 22., 25., 32., 36., 45. und 47. Ersatzillons, ber 1., 2., 3. und 4. Batterie der 3. Brig. ber Reserve-Artillerie und der 1. Section des 5. mobilen Artillerieparks.

- 25. Russ. Türk, Krieg. Gewaltsame Recognoscirung von Habschi Oglu Basarbschik.
- 26. Frankreich. Enthüllung des ben am 16. und 18. August 1870 Gefallenen zu Mars la Tour errichteten Denkmals. Rußland. Befehl zur Umbildung des Localdetachements von Reval in ein Bataillon. Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesechte bei Tschoban—Kujussa zwischen Küstendsche

und Basarbschit (356). — Gen. Krisow läßt 3 vor Rahova vorgeschobene Redouten beschießen (366).

27. Frankreich. Kr. Verf. betr. Aenberungen im Regl. über die Organisation der Applicationsschule der Cavallerie vom 30. August 1873.

Russ. Türk Krieg. Ismail Pascha versucht den Russ. rechten Flügel bei Tschas ruchti zu umgehen, wird aber abgewiesen (324).

29. Preußen. Borschriften betr. ben Schulunterricht ber Militärkinber (15). Rußland. Befehl zur Bilbung bes 19., 20., 21., 22. und 24. Reserve = Bataillons und des Divisionsstabes der 1. Reserve-Division.

30. Frankreich. Divgen. Baron Durrieu + zu Paris (Nekr. 394). Italien. Die Asche des in Ost-Asien verstorbenen Gen. Rino Bixio, die auf der "Batavia" nach Genua gebracht worben, wird auf bem Kirchhofe von Staglieno feierlich beigesetzt. Russ. Türk. Krieg. Oberst Lewis zerstreut bei Ruptsche und Radomirsche Ab-

theilungen Baschi-Bozuks (367).

October 1877.

1. Frantreich. Instruction sur le service et la comptabilité des payeurs d'armées. Desterreich = Ungarn. Allerh. Entschließung betr. Activirung des bisher noch nicht aufgestellten Stabes der 13. Cav. Brig. zu Agram, deffen Amtsthätigkeit am 1. Novbr. 1877 beginnt (120).

Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung Plewnas durch Gen. Tobleben (367). —

Wegnahme eines Türk Transportes bei Radomirze (367).

2. Defterreich : Ungarn. Girc. Berf betr. Spstemetisirung von Büchsenmachern bei den selbständig detachirten Felbbataillonen beider Genie-Regtr. Rugland. Befehl zur Kriegsaugmentation bes permanenten Stammes ber fahrenben und reitenden Ersatz-Batterien. Russ. Türk. Krieg. Savallerie-Gefecht bei Dolnij Stropol (367). — Gefecht im

Schipka : Paß. — Mehemed Ali wird vom Oberbefehl abberufen, Suleiman Pascha übernimmt das Commando der Ost-Armee, Reuf Pascha das der Schipka-Armee (346). — Loris-Melikow greift die Stellung Muktar Paschas auf dem Aladja-Dagh an (326). 3. Dänemark. Der Kriegsminister Gen. Dreper legt bem Folkething den Gesets-

entwurf über die Reorganisation vor.

Frankreich. Die Stadt Chateaudun (Eure und Loir) erhält durch Präsidialdecr. Die Ermächtigung, zur Erinnerung an ihren im Jahre 1870 geleisteten Wiberstand, ein Kreuz der Chrenlegion in ihrem Wappen zu führen. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirungsgesecht bei Garnick und Lukowite. — Heftiges

Feuergefecht bei Plewna. — Recognoscirung auf Turski-Jswor (368).

4. Defterreich : Ungarn. Feierliche Eröffnung bes erweiterten Offiziertöchter-Instituts zu Hernals und des neu errichteten Milit. Waisenhauses zu Fischau nächst Wien. Türkei. Die Raiserl. Pulverfabrik von Azapli bei Makrikeui unweit Constantinopel explodirt theilweise, wobei 42 Arbeiter getöbtet und 4 verwundet werden.

5. Spanien. Agl. Genehmigung bes Reglamento de la Academia de Sanidad militar. Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Koslubeg nahe Kersowa (347). — Nachtgesecht bei

Radomirze (367).

6. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung auf Galata und Teteven.

7. Rußland. Regl. über bie Bertheilung und den Transport der Kranken und Berwundeten vom Kriegstheater nach dem Innern des Kaiserreichs. Russ. Türk. Krieg. Angriff ber Russ. Vorposten am Lom (347). — Scheftet Bascha etablirt in Lukowit, Radomirze, Telisch und Gornij Dubniak Stappen zur gesicherten Berbindung zwischen Sofia und Plewna (367).

8. Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe neuer Organischer Bestimmungen für ben Keld-Telegraphen ber t. t. Armee (121). — F. M. L. Frh. v. Bod, Commandant von Therestenstadt, feiert sein 50 jähriges Dienstjubiläum.

Rußland. Befchl zur Bildung des 1. bis 12. Ersat Bataillons der Grenadiere und des 40., 41. und 43. Reserve-Bataillons.

8. Ruff. Türk. Krieg. Die Kürken suchen bie Angriffsarbeiten vor ber Grivipa-

Rebonie zu zerstören (367).

9. Preußen. Das Friedrich dem Großen zu Marsendurg erricktete Denkmal, dessen Grundstein am 18. Septbr. 1872 bei der Säcularseier der Wiedervereinigung Westspreußens mit der Monarchie gelegt wurde, wird seierlich enthüllt. Frankreich. Präsidial Decr. beir. Dienstleistung der Offiziere, welche den 2. Cursus der école supérieure de guerre absolvirt, bei den verschiedenen Massengattungen (59).

— Rr. Berf. beir. Sinstellung der Sinsährig-Freiwilligen zum 8. Andr. 1877.

Rußland. Kr. Berf. betr. die Ernennung von Mannschaften zum Offizier in Folge Auszeichnung vor dem Feinde (156).

— Besehl zur Umsormung des Local-Bataillons zu Chartow in 2 Bataillone à 900 M.

Russ. Türk. Krieg. Scharmützel bei Kazelseno am Kara Lom.

Muttar Paschagiebt die Stellung auf dem Kisil Tepe aus. Genlieut. Lazarem beginnt von Bairattar und Ozuglu die Bewegung zur Umgehung Muktar Paschas (326).

10. Desterreiche Ungarn. Circ. Verf. betr. Ausgabe einer neuen Borschrift für die

Milit. Gefangenhäuser.

Rußland. Der Stat des 3. Milit. Symnasiums zu St. Petersburg erhält 500 statt

300 Stellen.

Bereinigte Staaten Nord-Americas. Die sterblichen Reste des im Kampse gegen die Sioux-Indianer am 25. Juni 1876 gesallenen Gen. Custer werden, nachs dem sie im Juli aus ihrem ersten Grabe ausgehoben, in der Milit. Atademie zu Westpoint seierlich bestattet.

Ruff. Türk Krieg. Türk Bersuch, die Ruff. Befestigungen auf ber Gura Borcei-

Insel zu zerstören (355).

11. Frankreich. Kr. Berf. betr. Entlassung ber am 8. Novbr. 1876 eingestellten EinsichtigsFreiwilligen zum 7. Rovbr. 1877. Russ. Türk. Krieg. Scharmutzel bei Opaka am Kara Lom. — Recognoscirungs=

gesecht bei Tetemen und Toroß (368).

13. Frankreich. Kr. Berf. betr. Urlaubsertheilung bis zur Maximalbauer von 3 Mosnaten an die 20 besten Schüßen jeden Inf. Regts., die außerdem gute Führung haben (54). Desterreichs Ungarn. Regl. betr. Ausstührungsbestimmungen zum Geset über die Reorganisation des Sanitätscorps ter Agl. Ungar. Landwehr vom 7. Juli 1877.—Circ. Berf. betr. die provisorische Organisirung der Agl. Ungar. Landwehrs Gerichte und des Agl. Ungar. Landwehrs Auditoriats. Offiziercorps.
Ausst. Arieg. Wiederholter Angriff auf die Russ. Position von Raxian.

14. Preußen. Prof. Dr. Joseph Rugen + zu Breslau. Am 24. März 1800 zu Franstenstein geb., war er bis 1849 Prof. ber Geschichte an der Universität Breslau und erward sich namentlich durch die Monographien über die Tage von Leuthen, Liegnitz und Kolin Berdienste um die Geschichte Friedrichs des Gr. 1862 veröffentlichte er die Abhandlung "Ueber die vermeintliche Schuld Friedrichs des Gr. an dem Berlust der Schlacht von Kolin." Am 24. Januar 1867 und 1869 hielt er in der Milit. Gesellschaft zu Berlin die Friedrich dem Gr. gewidmete Festrede. Beide "Dichtung und Wahrheit über einige Momente aus dem Feldherrnleben Friedrichs des Gr." und "Ueber die moralische Spannkraft und Willensfähigkeit im 7 jähr. Kriege" sind gebruckt.

Defterreiche Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe bes 1. This. ber "Normen für die Feld-Ausrüftung der k. k. Genietruppe und ihrer Reserve-Anstalten", serner der "Instr. für den Feldwebel einer Schanzeug-Colonne" und der "Instr. für die bei den Artillerie-Reserve-Anstalten eingetheilten Unteroffiziere der Genietruppe. — Circ. Berf. betr. Ausgabe der Instr. für die Untersuchung und Uebernahme der Cavallerie-

fabel leichter Gattung sammt Scheiben M/1877.

Russ. Türk. Krieg. Genlieut. Lazarem greift die Stellung Muktar Paschas im

Rücken an (327). — Ismail Pascha stößt gegen Chalfaly vor (324).

15. Preußen. Eröffnung der Unteroffizier-Borschule zu Weildurg an der Lahn mit 150 Zöglingen (13). Russ. Krieg. Zurückweisung einer starten Türk. Recognoscirung bei Jwan Tschiftlick. — Siegreicher Frontalangriff gegen Nuttar Paschas Stellung auf dem Aladja-Dagh (328).

16. Rußland. Genmaj. Wladimir Rikolajewitsch Leontjew, Commandeur der 1. Brig. ber 4. Cav. Div. + zu Jassp. Am 21. Aug. 1877 besehligte er die Abtheilung, welche 2 Telegraphenstationen auf dem Wege von Plewna nach Sosia zerstörte und

300 Wagen mit Proviant erbeutete. Rrank ins Felb gerückt unterlag er 4wöchents licher Prankheit.

17. Russ. Türk. Arieg. Wegnahme eines Türk. Transportes bei Seilik auf der

Straße Tichernawoba—Silistria. — Gesecht am Haintioi-Paß.

18. Deutschland. Feierliche Enthüllung bes Kriegerbenkmals zu Hamburg in Gegens wart des Großherzogs von Reckenburg-Schwerin. Frankreich. Ar. Berf. betr. ben Hufbeschlag ber Milit. Dienstpferbe (55). Auss. Türk Krieg. Cavalleriegesecht bei Seilik. — Ismail Vasca tritt ben Rückzug gegen Erzerum an (324).

19. Russ. Türk. Krieg. Die 4. Rum. Div. unternimmt von der 4. Parallele aus

einen zweimaligen vergeblichen Sturm auf die Grivita-Redoute (368).

20. Frankreich. Rr. Inftr. betr. die im J. 1878 zu bewirkende Aufnahme der Pferde und Maulthiere.

Russ. Türk. Krieg. Suleiman Pascha bezieht ein befestigtes Lager bei Rasgrab (347). — Genlieut. Heimann erreicht Tikma in Berfolgung Nuktar Kaschas (329).

21. Desterreich. Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber 2. Auflage des II. Theils der Inftr. für die Truppenschulen des k. k. Heeres (125). Rugland. Genmaj. Olbekop, Commandeur ber 2. Brig. ber 9. Cav. Div. + nach turzer Arankheit vor Plewna. Er tämpfte mit seiner Brigade bei ber Einnahme von Nikopoli und bei den ersten beiden Angriffen auf Plewna. Schweiz. Bei der Bolksabstimmung über das bereits am 9. Juli 1876 verworfene Militärpflichtsteuer-Geset wird das modificirte wiederum und zwar mit 180,403 Rein gegen 169,352 Ja verworfen. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung ber Garnison von Ausschut und Gesecht bei Zwan Tsciftlik.

22. Italien. Reue Inftr. über bie Inspicirung bes Milit. Commissariats. Spanien. Regl. zur Ausführung bes Wehrgesetzes vom 10. Januar 1877 (163).

23. Frankreich. Kr. Berf. betr. bie Bewaffnung ber Fahrer ber Patronenwagen ber Inf. im Felbe. Spanien. Regl. über den Milikärdienst, den Diensteintritt, die Dienstzeit und das Aufhören des Dienftes.

24. Frankreich. Divgen. Allarb + zu Paffy bei Paris (Retr. 386). Rußland. Prinz Sergei Maximilianowitsch Romanowski, Herzog von Leuchtenberg, Flügelabjutant bes Raisers, bem Hauptquartier bes Großfürst Thronfolger zugetheilt, wird bei einem Recognoscirungsgefecht am Lom burch einen Schuß in den Kopf getödtet. Russ. Türk. Krieg. Gen. Gurko erobert Gornij Dubniak, Achmed Hiszt Pascha capitulirt (369). — Angriff auf Telisch (Oberst Tschelischtschew) (369). — Demonstras tion des Cernirungscorps auf Plewna und Dolnij Dubniak (369). — Gewaltsame Recognoscirung der Positionen von Austschut (347). — Gesechte bei Basarbow,

Iwan Tschiftlik, Koschewa, Solenik und Zerowsa (347). — Bollständige Cernirung Plewnas.

25. Preußen. A. C. D. betr. Unterstellung ber Ober Mil. Examinations : Commission unter die Gen. Insp. des Milit. Erziehungs. und Bildungswesens (6). — A. C. O. betr. die Bertretung eines abwesenden commandirenden Generals. — A. C. D. betr. Ressortwechsel der Artilleriedepots zu Coblenz und Ulm (6). Russ. Türk Krieg. Demonstration gegen Plewna.

26. Preußen. Gen. d. Inf. v. Maliszewsti, Gouverneur bes Invalibenhauses, + zu

Berlin (Refr. 401).

Schweiz. Verf. des Bundesraths betr. Vorlesungen über Kriegsgeschichte, Taktik, Heeresorganisation und Heeresverwaltung, Waffenlehre und Schießtheorie, Fortification an bem Eibgen. Polytechnikum zu Burich.

27. Russ. Türk. Krieg. Ismail Pascha erreicht Köprikioi und wird von der Arrieres garde Muktar Paschas aufgenommen (324; 329).

28. Bereinigte Staaten Nord-Americas. Gen. Forrest, der berühmte Cavalleries führer der Conföderirten im Secessionskriege, + zu Memphis, Tennessee. Russ. Türk. Krieg. Gen. Gurko nimmt Telisch, das Jömail Pascha übergiebt (870). — Die Avantgarben - Cavallerie Tergukasows vereinigt sich bei Köprikioi mit der Avantgarde Heimanns (324; 830).

29. Russ. Türk. Krieg. Scheftet Pascha verläßt die Stellung bei Radomirze (370). — Ruff. Capallerie überfällt bei Kurubjut die Arrieregarde Muttar Baschas (830).

- 30. Rußland. Errichtung einer Berwaltung ber Militär-Communicationen im Rücken ber Armee (152).
- 31. Russ. Türk. Krieg. Einnahme des besestigten Tetewen (371). Angriff der Rumanen auf die Türk. Position zwischen Babin und Rahova.

Movember 1877.

- 1. Deutschland. Kaiserl. Ordre betr. Zusammensetzung der Armee-Inspectionen. Es wird eine 5. Armee-Inspection aus dem 14. und 15. Armee-Corps gebildet und treten in der Zusammensetzung der bisherigen Armee-Inspectionen einige Aenderungen ein (3).
 - Preußen. A. C. D. betr. Feststellung einer neuen Probe von Kaffeemühlen für Reubeschaffungen für die Armee. General-Feldmarschall Grf. Heinrich v. Wrangel † zu Berlin (Retr. 407).
 - Italien. Die 13. Compagnie ber Festungs-Artillerie-Regimenter und die 2. Gisenbahn-Compagnie des 1. Genie-Regts. werden formirt (98).
- Russ. Türk. Krieg. Einnahme der Türk. Positionen bei Dolnij Dubniak (370). 2. Preußen A. C. D. betr. Anlegung der Trauer in der Armee um den Generals
 - feldmarschall Grf. v. Wrangel. Frankreich. In Soissons Enthüllung des dem Gedächtniß der Bertheidiger der
 - Stadt im Octbr. 1870 gewidmeten Denkmals. Riederlande. Im neu gebildeten Ministerium ist der Major a. D. de Roo van Alberwerelt Kriegsminister (109).
 - Russ. Türk. Krieg. Demonstration bes Gen. Skobelew gegen Kartuschawen. Cavalleriegesecht bei Komarow und Oschuranli und Wegnahme eines Transportes. Abweisung eines Türk. Angriffs auf die Position von Marian (348).
- 3. Russ. Türk. Krieg. Die lette Staffel bes Groß Tergukasow's vereinigt sich im Lager von Kurubjuk mit Genlieut. Heimann (330).
- 4. Desterreich=Ungarn. F. M. L. Grf. Gottsried Wolf Auersperg, Commandeur ber 3. Inf. Div. zu Linz seiert bas 50jährige Dienstjubiläum. Russ. Arieg. In ber Nacht zum 5. Gesecht bes Gen. Stobelew bei Brestowat.
- Ruff. Angriff auf Muttar Paschas Stellung vor Erzerum (202; 330). 5. Preußen. Gen. d. Inf. z. D. Philipp Frh. v. Canstein † im 73. J. zu Cassel (Netr. 391).
 - De fterreich : Ungarn. Raiserl. Genehmigung des Regl. für den Dienst in festen Aläten.
- Russ. Türk. Krieg. Gesecht des Gen. Stobelew auf den grünen Hügeln. Genlieut. Lazarew läßt vor der Ostfront von Kars 12 Batterien errichten (332).
- 6. Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. die Ausgabe der Borschrift über die Beschandlung verdorbener Büchsenfleisch-Conserven (128).
- 7. Belgien. Genlieut. Baron Suillaume, Generalabjutant, früher Kriegsminister, † zu Jrelles (Retr. 399). Russ. Türk. Krieg. Geschütztampf wischen Rustschut und Giurgewo (355). —
- Scheitern des Russ. Angriss auf die Türk. Stellung von Adkowa (323). 8. Frankreich. In der Sitzung des Senats legt der Kriegsminister ein Gegensproject des Gesentwurfs des Gen. Pourcet über die Organisation des Generalstades vor (37).
 - Desterreich-Ungarn. Circ. Berf. betr. die Einführung eines Jahrescursus beim technischen und abministrativen Militär-Comité behufs theoretischer Ausbildung bers jenigen Berufs-Berpslegsbeamten, die die Beförderung in die Berpslegsverwalter- Charge anstreben.
 - Bereinigte Staaten Rordamericas. Generalordre betr. Bildung eines Milit. Departements unter der Benennung des Milit. Departements des Ostens aus dem Theil der Territorial-Division des Atlantischen Oceans, der die Reu-England-Staaten, den Staat New-York, excl. des Departements und Postens Westpoint, die Staaten New-Jersen, Pennsylvanien, Delaware. Maryland, Birginien, Westvirginien, Ohio, Michigan, Wisconsin und den District Columbia umsaßt.
- Russ. Türk. Krieg. Beschießung der Stellung im Schipka=Paß (341).

 9. Russ. Türk. Krieg. Einnahme von Wraya durch Cavallerie unter Gen. Leonow (372). Gen. Skobelew nimmt den ersten Kamm der grünen Hügel und weist einen seindlichen Angriff ab (376). Borrostengesecht dei Polomartschi und Omartioi (848). In der Racht mißglückter Angriff der Stellung Muktar Paschas dei Azizie vor Erzerum (381).

10. Bayern. Kronprinz Rudolph von Desterreich zum Oberstinhaber bes 2. Caraffier= Regts. ernannt.

Russ. Türk. Krieg. In ber Racht jum 11. weift Gen. Stobelew einen Angriff

auf die grünen Hügel zurück (376).

11. Deutschland. Das dem am 11. Decbr. 1876 gestorbenen Gen. d. Inf. und Gouverneur von Met, n. Schmidt, von den Ofsizieren, Aerzten und Beamten der Festung
Metz gewidmete Denkmal wird seierlich eingeweiht.

Frankreich. Briggen. Maximilien Sebastien Frederic Foy, Chef des Generalstabs des 9. Armee-Corps † zu Tours. Er war 12. März 1822 als Sohn des als Redner

berühmten Gen. Fop zu Paris geboren.

Rußland (30. Octbr.). Genlieut. Grf. Szumarokow-Elston + zu Charkow (Netr. 405). Russ. Türk. Krieg. Ein Angriff Reus Paschas auf die Russ. Position im Schipka-

Paß wird abgewiesen (341). — Beginn der Beschießung von Kars (332).

12. Desterreiche Ungarn. F. M. L. Bincenz Frh. v. Minutillo, Inhaber des UlanenRegts. Erzherzog Karl Kr. 3, † zu Wien. Geb. 1810 zu Temeswar, trat er im
15. J. in die Insanterie, kam aber bald zur Cavallerie, zeichnete sich als Oberst und
Commandeur des Cür. Regts. Raiser Rikolaus Kr. 5 in Ungarn 1848 – 49 in der
Schlacht von Komorn, im Gesecht bei Zsigard, Schlacht bei Pered und Temeswar
aus, wurde 1851 Genmaj., 1859 F. M. L., 1861 Inhaber des 3. Ulan. Regts. und
trat 1863 in den Ruhestand.

Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung von Etropol (372). — Die Montenegriner

erobern das Fort Suturman bei Antivari.

13. Belgien. Die Thronrebe bei Eröffnung der Kammersession hofft, daß die Vorlage über die Organisation der garde civique noch in der Session zur Berathung gelangen werde. Ferner wird eine Vorlage über die Errichtung von 2 Forts auf dem linken User der Nethe angekündigt und in Folge der in anderen Staaten eingeführten Bersbesserungen auf die Nothwendigkeit hingewiesen, die Belgische Artillerie in entsprechender Weise zu vervollständigen.

Russ. Türk. Krieg. Geschützkampf zwischen Giurgewo und Rustschuk.

14. Russ. Türk Krieg. Cavalleriegefecht bei Orman Kujuß und Wegnahme eines Transportes (Untere Donau-Armee). — In der Nacht zum 15. schlägt Gen. Skobelew

3 Angriffe auf die grünen Hügel ab (376).

15. Preußen. Reue Schießinstruction für die Infanterie (8; 194). — A. C. D. betr. die Ernennung von Feldwebel-Lieutenants bei der Besatungs-Armee (15). — A. C. D. betr. Umwandlung der disherigen Bezeichnung "Festungs-Bau-Director" und "Festungs-Bau-Direction" in "Ingenieur-Offizier vom Plat," und Fortisication (6). Frankreich. Der Kriegsminister legt der Deputirtenkammer vor: das vom Senat votirte Gesetz über die Administration der Armee, einen Gesetzentwurf über die Capitulationen (rengagements) der Unteroffiziere (33) und einen Gesetzentwurf betr. Aenberungen im Cadregesetz vom 13. März 1875 (35).

Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Solenik und Kazeljewo (348). — In der Nacht

zum 16. Beschießung der Stellung Stobelews.

16. Bayern. Genlieut. a. D. Johann v. Kunst † über 99 J. alt. Am 9. Mai 1779 in Ocsterreich geb., machte er als Freinisliger der k. k. Armee die Feldzügen 1792—93 mit 1794 in Salzburgischen Diensten Fähnrich und Untersteutenant, tämpste er 1797 bei der Erstürmung der Mainzer Linien und war beim Bombardement von Philippsburg. 1805 in Würzburgischen Diensten, war er 1806—7 vor Danzig, Stralsund, Graudenz. 1814 von Bayern übernommen, wurde er im Ministerium für Berwaltungsangelegenheiten verwendet und endete 1859 seine Thätigkeit als Präsident des General-Auditoriats, nachdem er schon 1857 sein 70 jähriges Dienstziubiläum (mit Einschluß der Feldzugsjahre) geseiert hatte.

Italien. Die eine Hälfte der Mannschaften der 1. Kategorie der Klasse 1854 (mit Ausnahme der der Feld-Artillerie) wird auf unbestimmten Urlaub entlassen

(20. Novbr.).

Russ. Türk. Krieg. Gefecht bei Nowoselo und Berfolgung der Türken bis

Roslubea (348).

17. Frankreich. Im Senat erste Berathung bes Gesetzes über den Generalstab (37). — Senator Lanfrey (1828 zu Chambery geb.), Verf. der viel besprochenen Histoire de Napoléon I., †. Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Pirgos und Han Gul Tschesme (348). — Abweisen

einer Türk. Recognoscirung bei Iwan Tschistlik und Koschewa. — Gefecht des Gen. Leonow zwischen Zerowze und Kazeljewo. — Abweisen eines Türk. Angriffs auf

Rowoselo und Slatarița. — Die Montenegriner erobern das Fort Wolweița bei Antivari.

18. Preußen. Genkieut. Graf zu Dohna, zulett von der Armee, †. Frankreich. Ar. Berf. betr. Einführung des Manuel de gymnastique vom 26. Juli 1877.
Italien. Agl. Decr. betr. die Zahl der Pferde und Maulthiere, die jede Provinz im Falle einer Mobilmachung im I. 1878 zu stellen hat.
Auss. Auss. Arieg. Aars capitulirt nach in der Nacht stattgehabtem Sturm (287, 332). — Die Montenegriner schlagen bei Mirkowite Türk. Entsattruppen für Antivari.

19. Auss. Türk. Krieg. Geschützkampf zwischen Giurgewo und Kustschuk. — Cavalleries gesecht bei Kosabuna. — Gesecht bei Pirgos und Han Gul Tschesme; Großfürst Wladimir weist den Angriff zurück (348). — Starkes Feuergesecht dei Plewna. — Erfolgreicher Auss.: Aum. Angriff auf Rahowa (375). — Erfolgloser Angriff der Montenegriner auf die Türk. Position dei Anamaliti. — Großfürst Michael hält

seinen seierlichen Einzug in Kars (335).

20. Hessen. Genlieut. a. D. Gräcmann †.
Italien. Kr. Bers. betr. die Bilbung der 14. und 15. Compagnie der Festungs-Artillerie-Regtr. zum 1. Januar 1878. — Entlassung der 2. Hälste der Mannschaften der Klasse 1864 auf unbestimmten Urlaub (16. Rovbr.). Russ. Türk. Krieg. Borpostengesecht dei Omarkioi. — Sine Rumänische Batterie oberhalb Kalasat schießt einen Türk. Dampser in den Grund.

21. Russ. Türk. Krieg. Vorpostengesecht am Solenikbach. — Sturm auf ben Sweti Rikolai abgewiesen (341). — Gen. Rauch umgeht bis 23. die besestigte Position von

Prawet auf ber Straße nach Orchanie (373).

22. Preußen. A. C. D. betr. Berleihung von Fahnenbandern an das 1. und 2. Bat. Pomm. Füs. Regts. Nr. 34 mit der Inschrift: "Für Auszeichnung dem vormaligen Königlich Schwedischen Leidenkegiment Königin." Russ. Türk Krieg. Scharmützel bei Hans Oftsowitza und Artilleriegesecht mit der Position von Prawetz. — Recognoscirung gegen Stropol und Gesecht beim Kloster Troitsti. — Cavalleriegesechte bei Nowatscheni, Karas Derbent und Radotin (373).

23. Frankreich. In dem neugebildeten Cabinet ist Gen. Rochebouët Kriegsminister und Conseilpräsident (48). — Auf dem Kirchhose Saint Bincent von Orleans sindet die Einsegnung des Grabgewöldes statt, das die sterblichen Reste von mehr als 2000 Franz. und Deutsch. Soldaten aufnimmt, die 1870 während der Kämpse um

Orleans gefallen.

Russ. Türk. Krieg. Beschießung der Position von Prawet, die durch die Umgehungs-Colonne des Gen. Rauch genommen wird. (373). — Gen. Karzow weist einen Türk. Angriff auf Tetewen zurück (374). — Gesecht dei Fridscha und Recogsnoseirung von Baltschik. — Gesecht dei Kalasu Lora (Straße nach Omar Faki — Untere Donau-Armee). — Gesecht dei Husana auf der Straße nach Basardschik.

24. Russ. Türk. Krieg. Einnahme der befestigten Stadt Etropol (373). — Berfolgung der aus Etropol abziehenden Türk. Truppen unter fortwährenden Gefechten. — Vorpostengesecht bei Opaka und Polomartschi. — Gesecht bei Kowaschika. — Die

Montenegriner besetzen die den Hafen von Spizza beherrschenden Höhen.

25. Bayern. Kgl. Entschließung betr. Einführung ber Preuß. Schieß-Jnstr. für die Infanterie vom 15. Nobr. 1877 (8). Frankreich. Einweihung des Denkmals auf dem Kirchhof von Saint Mandé, das dem Andenken der im Hospital von Bincennes während des Krieges 1870/71 gestorbenen Soldaten errichtet worden. Desterreich ungarn. Circ. Berf. betr. Reuauslage der organischen Bestimmungen über die Militärs, Stations, Festungs und Plats: Commanden (120).

26. Preußen. Genlieut. a. D. Wilhelm Leopold Friedrich Grf. Fint v. Finkenstein, geb. 6. August 1792, zulest Commandeur der 2. Garde : Cavallerie - Brigade, † zu Berlin.

Ruff. Türk Krieg. Gesecht bei Trestenik und Metschka; Großfürst Wladimir weist einen Angriff Suleimans ab (349). — Scharmützel bei Kazeljewo (348).

27. Bayern. Regl. für die Friedenslazarethe der Kgl. Bayerischen Armee.
Russ. Türk Krieg. Geschützkampf zwischen Giurgewo und Rustschuk. — Derwisch Pascha zieht das Groß seiner Truppen aus der Khutzubani-Position nach Batum zurück (323).
Riederlande. Reorganisation des Kriegs-Departements (115, 212).

28. Russ. Türk. Krieg. Gen. Dandeville nimmt den Wratschetschaftaf (374). — Gesecht im Schipka-Paß. — Genmaj. Arnoldi besett Bjelibrod und Levkowo am Dgost (375). — Die Montenegrinischen Stellungen dei Antivari werden durch Türk. Kriegsschiffe beschossen. — Oberst Kasbek greift das Lager von Khukubani an, das die Türken sliehend verlassen (823).

29. Frankreich. Einweihung des in Creteil dem Andenken der im Kampfe von Montmesly um 29. Novbr. 1870 Gefallenen errichteten Denkmals. Russ. Türk. Krieg. Genmaj. Ellis nimmt die Türk. Positionen dei Wratschetsch. — Oberst Ljudowiski nimmt den Slatisa-Paß. — Gesecht dei Manuki nahe Kalarasch und Zurückweisung eines Türk. Aussalls. — Mehemed Ali läßt alle Stellungen des

Orchanie:Bedens räumen (374).

30. Desterreich-Ungarn. Circ. Berf. betr. Sinsührung eines neuen Zimmergewehrs mit der Bezeichnung "Zimmergewehr M/1877" zum Sebrauch bei Ins. und Jägern, serner des analog eingerichteten Carabiners für die Cavallerie und des Extracorps-Sewehrs für die Senie= und Pioniertruppe Russ. Türk Krieg. Genmaj. Ellis besetzt Orchanie und die Stellungen vor Arab Konak. — Dreitägiges Gesecht (bis 2. Decbr.) im Slatita-Paß; Wegnahme eines Türk. Blockhauses und Verbrennen der Mühlen bei Arab Konak im seindlichen Feuer durch Freiwillige des 4. Leid-Sarde-Schützen-Bataillons. — Genmaj. Urnoldi besetzt Krivina Tscherkeska und Kutlowitza auf der Straße von Lom Palanka über Berkowitza nach Sosia (375). — Nach sechstägiger Beschießung wird Lom Palanka von den

Türken geräumt und von ben Rümanen besett (375).

December 1877.

3. Frankreich. Im Senat verlieft der Kriegsminister Gen. Rochebouët ein Decret, durch welches der vom Gen. Berthaut vorgelegte Gesetzentwurf über den Generalstab zurückgezogen wird; gleichzeitig legt er einen neuen Gesetzentwurf vor (37). Rußland (21. Novbr.). Genmaj. Nikolai Leonow II., Commandeur der 2. Brig. der 2. Gard. Cav. Div., + plötlich. Er trat 1842 in den Dienst, wurde 1870 Genmaj. und zeichnete sich 1877 bei den Kämpsen im Westen von Plewna aus, bemächtigte sich z. B. der Stadt Wrata.
Russ. Deerst Grippenberg schlägt 3 Ungriffe auf die Positionen von Arab Konak ab. — Gesecht des Oberst Ljubowitzt bei Tschelopitsch und Klissakioi (374).

— Recognoscirung bes Balkan in der Richtung auf Tschuriak.

4. Russ. Türk. Krieg. Abweisen eines Türkischen Angriffs auf die Stellung bei Tschelopetsch. — Starke Beschießung der Position gegenüber Arab Konak und Schansdornik. — Fuad Pascha greist die Russ. Positionen bei Warian und Elena an, die Mirski verlassen muß (352). — Türk. erfolgreicher Angriff auf Slatarika. — Gesecht bei Kebrowa. — Bis 6. Gewaltmarsch des Gen. Walachow von Tschairkiei nach Slatarika.

5. Russ. Türk. Krieg. Avantgardengesecht bei Polomartschi. — Scharmützel bei Jwan Tschiftlik. — Scharmützel bei Jakowitza und Slataritza (352). — Abweisen eines Türk.

Angriffs auf die Stellung vor Arab Konak.

6. Frankreich. Kr. Verf. betr. ben Anzug der verabschiedeten Obersten und Oberstelieutenants, welche in der Reserve eine Brigade commandiren. Italien. Kgl. Decr. betr. Bildung zum 1. Febr. 1878 folgender Milit. Districte: Rr. 66 zu Barletta, 67 zu Jvrea, 68 zu Lecco, 69 zu Orvieto, 70 zu Pinerolo, 71 zu Savona, 72 zu Spoleto, 73 zu Varese, 74 zu Boghera. Desterreiche Ungarn. Sirc. Verf. betr. Reduction des Standes der Rechnungssentrolbeamten bei den vom stehenden Heere sormirten, zu einem Armee scorpsserbande gehörigen Infant. Truppen-Divisionen.
Russ. Arieg. Avantgardengesecht bei Polomartschi und Kowatschiza (352). —

Avantgardenscharmützel bei Kesrowa. Gefecht bei Slatarita und Einnahme dieser Stadt durch Gen. Malachow (352). — Bis 7. Scharmützel bei Jakowitza und Scharsmitzel bei Plissie

mütel bei Klissakioi.

7. Vereinigte Staaten Mord-Americas. Gen. Benjamin Huger, ein bekannter Führer der Conföderirten, † zu Charleston. Er graduirte 1825 in Westpoint und kam zur Artillerie; 1832 wurde er Capitan und beschligte 1847—48 unter Gen. Scott während des Krieges gegen Mexico den Belagerungstrain von Vera Cruz. Das Majors, Oberstlieutenants und Oberst Brevet erhielt er sür sein Verhalten bei Bera Cruz, Molino del Rey und Chepultepec. Am 15. Februar 1855 zum Major

27. Russ. Türk. Krieg. Abweisung bes Ausfalls ber Garnison von Rustschut bei Radikioi. — Bis 4. Septbr. achttägige Kämpfe im Schipka Baß (340). — Jemail Bascha rückt in 3 Colonnen gegen Tscharuchki und Chalfaly vor, ohne eine bieser Positionen nehmen zu können (824).

28. Russ. Türk. Krieg. Russ. Cavallerie Detachements stoßen süblich bes Trajans: walls vor (856). — Aufhebung einer Türk. Fouragirung bei Kusguna. — Genmaj.

Alchasow und Babitsch beginnen die Operationen gegen Suchum.

29. Rußland (17. August). Gen. d. Inf. Alexander Wladimirowitsch Patkul + zu Barktoje Selo. Er wurde mit Kaiser Alexander II. gemeinschaftlich erzogen, bei seiner Ernennung zum Fähnrich im Pawlowschen Garbe-Regt. zum persönlichen Abjutanten des damaligen Thronfolgers ernannt. Als Lieutenaut war er im Raukasus und zeichnete sich in den Kämpsen von Tuapse und Psesuapse aus. 1855 wurde er Oberst und Flügeladjutant und bald darauf Generalmajor à la suite des Raisers.

30. Preußen. A. C. D. betr. Theilnahme der Festungs-Gouverneure und Commandanten an ben Schiefübungen ber Fuß-Artilleric. Frankreich. Ar. Berf. betr. bas Regl. über ben Gisenbahntransport von Bulver

und Ariegsmunition vom 30. März 1877.

Rugland. Befehl zur Bildung bes 4. Reserve-Grenadier: Bataillons. - Befehl gur Bilbung bes 42. und 43. fliegenden Divisionsparts und ber 1. und 2. Section bes mobilen Artillerie=Parks.

Russ. Türk. Krieg. Schlacht bei Karahassanskioi (Gen. Leonow) (343). — Brücken:

schlag der Rumänen bei Ragura (358).

31. Rußland. Befehl zur Umformung ber reitenben Lehrbatteric in die 3. reitenbe Ersat. Batterie und der Fuß - Lehrbatterie in die 1. und 2. Garde - Batterie ber 1. Artilleric-Ersat, Brigade. Russ. Türk Krieg. Fürst Carl von Rumanien übernimmt bas Commando ber Ruff. und Rum. Truppen por Plewna (358). — Abweisung des Ausfalls Deman Paschas gegen Pelischat und Sgalewite (359). — Gefecht bei Rabikioi bei Ruftschuk (343). — Geschützampf zwischen Giurgewo und Ruftschut. — Die Türk. Besatzung von Suchum schifft sich ein, ohne einen Angriff abzuwarten (287).

September 1877.

1. Stalien. Der 64. Militär-Difirict wird zu Gaeta, ber 65. zu Lobi gebilbet. Rufs. Türk. Krieg. Die Rumänische Armee geht bei Korabia über die Donau (362). — Abweisen eines Ueberfalls von Tscherkessen und Baschibozuks auf Selensbrewo am Schipka-Paß (340). — Eroberung ber Höhen von Lowischa burch Gen. Skobelew II. und Befestigung derselben in der Racht vom 2. zum 3. (360).

2. Rußland. Befehl zur Bildung des Stabes der Reserve-Cav. Brig. der Garde.

Parade des 7. Armee-Corps bei Golzheim bei Diffeldorf vor bem 3. Breußen. Deutschen Kaiser (8). — Genlieut. v. Bergmann, Inspecteur der 3. Feld-Artillerie-Inspetion, + auf einem Ritt gur Besichtigung. Frankreich. Louis Abolph Thiers, ber berühmte Staatsmann und Berfasser ber Histoire du Consulat et de l'Empire, + zu Saint-Germain, 80 J. alt. Rufland. Beschl zur Bildung des 10., 11., 12. und 13. fliegenden Divisionsparks und der 2. Section des fliegenden Schützenparks. Russ. Türk. Krieg. Erstürmung von Lowtscha (Fürst Imerctinski) (361). — Vorpostengesecht bei Ogartschin.

4. Preußen. Corpsmanöver bes 7. Armee Corps bei Kaiserswerth und Calcum in

Gegenwart bes Deutschen Raisers.

Frankreich. Divgen. Gramont, Herzog von Lesparre, + zu Mauvieres (Nekr. 397). Ruglanb. Befehl zur Bilbung ber Erfatcompagnien bes Garde-Sappeur-Bataillons. — Besehl zur Bildung der 5. Escabron der Linien-Gendarmerie.

Russ. Türk. Krieg. Abweisen eines Türk. Angriffs auf Kabikioi unweit Rust=

fduk (343).

5. Frankreich. Eine Feuersbrunft in der Staats-Patronenfabrik zu Chauny bei Balence verursacht einen Schaben von 25-30 000 Frc3., da die Oefen für das Kupfer ber Patronenhülsen u. s. w. zerstört werben. — Divgen. Ganbil + (397). Desterreich = Ungarn. Circ. Berf. betr. Einführung von Medicamenten= und Berband= Backtaschen für die Cav. Regtr., statt ber bisherigen Banbagen. Tornifter. Russ. Türk. Kricg. Gesecht bei Kazeljewo (Gen. Arnoldi) (344). — Gesecht bei Ablanowo (Gen. Dricsen) (344). — Beschießung ber Russ. Stellungen im Schipka= Bag durch Türk. Batterien.

6. Preußen. Feldmanöver bes 7. Armee-Corps zwischen Hubbelrath und Grafenberg in Gegenwart des Deutschen Raisers. — Genlieut. z. D. Graf Louis v. Dönhoff-Friedrichftein (geb. 18. Januar 1799), zulest Commandeur der 1. Cav. Brig., † zu Kriedrichstein.

Defterreich-Ungarn. Circ. Berf. betr. Organisation und Lehrplan bes Militärs Waisenhauses zu Fischau nächst Wiener Reuftabt. — Circ. Berf. betr. Organisation und Lehrplan für die k. k. Offizierstöchter-Institute zu Hernals und Debenburg. Russ. Türk. Krieg. Borgeben ber Ruff. West-Armee auf Plewna und Grbauung

von Batterien in ber Nacht vom 7. bis 8. (362).

7. Preußen. Feldmanöver des 7. Armee-Corps zwischen Wülfrath und Ratingen in Gegenwart des Deutschen Kaisers. Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe ber 2. Auflage ber "Ankeitung über den Hufbeschlag zum Gebrauch in den Hufbeschlagsschulen". — Circ. Berf. betr. Organisations-Statut für den thierarztlichen Dienft bei der t. Ungar. Landwehr. Auss. Türk. Krieg. Artilleriekampfe bei Plewna (362).

8. Preußen. Feldmanöver des 7. Armee-Corps bei Wülfrath und Ratingen in Gegen-

wart des Deutschen Kaisers.

Russ. Türk. Krieg. Angriff bes Gen. Skobelew II. auf bie grünen Hügel. — Cavalleriegefecht bei Dolnif Dubniak (Gen. Loschkarew). — Die Türk. Besatzung der Sitadelle von Rikschip ergiebt sich ben Montegrinern (320). — Die Montenegriner weisen einen Angriff Ali Saib Pascha's von Pobgorita aus erfolgreich zurück. — Hafiz Pascha wird bei Sisto Jezero von den Montenegrinern zurückgewiesen (820).

9. Rugland. Befehl zur Bilbung bes Divisionsstabes ber 2. Don-Kasaken-Division. Russ. Türk. Krieg. Der Angriff der Türken auf die Positionen des Gen. Skobelew II. bei Plewna wird abgewiesen (363). — Cavalleriegesecht bei Dolnij Retropol (Gen.

Loschfarew). — Gesecht bei Durankul nahe Mangalia.

10. Preußen. Parade des 8. Armee-Corps nördlich von Euskirchen vor dem Deutschen Raiser (8).

Rußland. Befehl zur Bildung des 31., 32. und 33. fliegenden Divifionsparks. Russ. Türk. Krieg. Angriff bes linken Flügels der West-Armee unter Gen. Stobelew auf Plewna (363). — Cavallerie-Scharmützel auf der Straße Plewna—Sofia.

11. Preußen. Corpsmanöver des 8. Armee-Corps zwischen Euskirchen und Dürscheren in Gegenwart des Deutschen Kaisers. Schweden. Rriegsminifter Genmaj. Weibenhjelm wird auf sein Gesuch von seinem Posten entbunden, Genmaj. Rosensvärd, bisher Befehlshaber im 3. Militär-District, wird zum Kriegsminister ernannt.

Russ. Türk. Krieg. Sturm auf Plewna. Wegnahme der Grivita-Redoute durch Gen. Robionow und dreier anderer Redouten burch Gen. Stobelew II. (363).

12. Frankreich. Briggen. be Goldberg + zu Bugia. Geb. 20. März 1811 zu Lezy (Mosel), trat er am 13. Aug. 1831 als Freiwilliger ein, focht in Ufrica und auf der Krim und führte 1870-71 die 2. Brig. ber 1. Inf. Div. des 4. Corps Ladmirault der Rhein-Armee (57. und 73. Lin. Regt.). Bei St. Privat am 18. August an der linken Schulter durch ein Granatstück verwundet, trat er am 7. October 1872 in Disponibilität.

Russ. Türk Krieg. Beschießung ber Türk Positionen von Plewna. Kampf zwischen Stobelew und einem Theile ber Armee Doman Paschas (365). — Recognoscirungsgesechte bei Roslubeg, Dichumala, Kurudscherana und Kawlaklara (Untere Donau-

Armee). — Recognoscirungsgefecht bei Wodika (Oft-Armee).

13. Preußen. Feldmanöver bes 8. Armee - Corps zwischen Bulpich und Derkum in Gegenwart bes Deutschen Raisers. Desterreich-Ungarn. Manöver einer aus ber 14. und 15. Cav. Brig. gebilbeten Cav. Div. bei Czegleb in Gegenwart bes Raisers (129). — Circ. Berf. betr. Einführung eines Revolvers neuer Construction als Revolver M/1877 für Reufertigungen (126).

Russ. Eurk. Krieg. Beschießung von Plewna (365). — Die Türken beschießen Sneti Nikolai.

14. Preußen. Feldmanöver bes 8. Armee-Corps zwischen Zulpich und Euskirchen in Gegenwart bes Deutschen Kaisers.

15. Preußen. Feldmanöver bes 8. Armee-Corps bei Roitheim in Gegenwart bes Deutschen Raisers. — Gen. b. Inf. Fürst von Hohenzollern zum Chef bes Hohenzollernschen Füs. Regts. Rr. 40 ernannt.

16. Deutschland. Grundsteinlegung des Nationals Denkmals auf dem Niederwald bei

Rüdesheim in Gegenwart bes Deutschen Kaisers.

16. Russ. Türk. Arieg. Cavallerie - Scharmützel bei Schirikowo und Mahala westlich Piewna. — Begnahme eines Türk. Transportes bei Salelmusch und Tzabla (Oberst Leontjew). — Die Montenegriner besetzen Bilek und das Fort Presjeka (320).

17. Deutschland. Parade des 14. Armee : Corps bei Reu : Malsch vor dem Deutschen

Kaiser (8).

Frankreich. Kr. Verf. betr. Beschreibung ber am 6. März 1877 eingeführten kl. Batrontaschen (cartouchières) statt ber bisherigen poche à cartouches und der giberne für die Mannschaften der Ins. und des Genie; die Einführung soll successive nach Specialbefehlen des Kriegsministers erfolgen (43).

Riederlande. In der Thronrede bei Eröffnung der Session der Generalstaaten beißt es, in Atjeh seien seit Monaten milit. Operationen nicht mehr nothwendig ge-

wesen und es sei zu hoffen, daß nach der Unterwerfung noch einiger Gebietstheile die dortige Truppenzahl beträchtlich werde vermindert werden können (255).

Vereinigte Staaten Rord-America's. In Boston wird das den während des Bürgerkrieges gefallenen Mannschaften der Armee und Marine von der Stadt errichtete Denkmal seierlich enthüllt.

Ruff. Türk. Krieg. Abweisen bes Türk. Angriffs auf ben Sweti Rikolai burch

Gen. Radesti (340).

18. Deutschland. Corpsmanöver des 14. Armee-Corps dei Ruggensturm und dem Hardtwalde in Gegenwart des Deutschen Kaisers. Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesecht am Widsluß dei Plewna. — Rißglückter Bersuch der Rumänen die Griwißa-Recoute zu nehmen (366).

19. Frankreich. Ar. Verf. betr. die Beurlaubung der Mannschaften, welche bis zum 30. Juni 1878 ihre active Dienstzeit vollenden, bis zu ihrem Uebertritt zur Reserve. Die Beurlaubung erfolgt zur Hälfte am 5., zur Hälfte am 9. Oetbr. 1877 (61). Russ. Türk. Arieg. Jömail Pascha wiederholt seine Angriffsversuche gegen Ter-

guiajom (324).

20. Deutschland. Feldmanöver des 14. Armee-Corps zwischen Ruggensturm, Rastadt und Rauenthal in Gegenwart des Deutschen Kaisers.
Desterreich-Ungarn. Circ. Verf. betr. die Ausgabe von Schießtaseln für die gezogenen Feld- und Gebirgstanonen M./1863. — Circ. Verf. betr. Ausgabe der Instraur Untersuchung und Klassissianion der gebrauchten 8 und 9 cm stahlbroncenen Hintersachen M./1875 vom J. 1877 (126).
Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesecht bei Rakita. — Gen. Schamschew recognosciet

Giliftria.

21. Desterreich ungarn. F. M. L. Audolf Frh. v. Reicheter † zu Wien. Russ. Türk. Arieg. Gesechte bei Tschairkioi und Zerkowna, Abweisen des Türk. Angriffs durch Gen. Tatitschew (Ost Armee) (345). — Cavalleriegesecht bei Telisch (Weste Armee) (366). — Beschießung der Schipka Positionen. Abweisen des Türk. Angriffs auf die Position von Marian (Gen. Dombrowski). — Derwisch Pascha bes schießt vergeblich das Lager der Rion-Colonne (322).

22. Deutschland. Feldmanöver des 14. Armee Corps bei Rastadt in Gegenwart des Deutschen Kaisers. — Generalschwarschall Kronprinz des Deutschen Reiches und von Preußen zum Ches des 6. Badischen Inf. Regts. Nr. 114 ernannt. — Gen. d. Cav. Großherzog von Baden zum General-Inspecteur der neugebildeten V. Armee Inspection

ernaunt.

Ocsterreich-Ungarn. Cir. Verf. betr. Ausgabe bes 2. Theils der Rormen der Feldausrüstung der k. k. Artillerie vom J. 1877 (127).

Rußland. Befehl zur Bildung eines gemischten Rasaken-Regts. ber Garbe aus ben 3. Divisionen (à 2 Esc.) bes Garbe Kas. Regts. bes Raisers und bes Ataman Kas.

Regts. des Größfürst Thronfolger. (18. Juli.)

24. Deutschland. Ererciren einer combinirten Cav. Div. (2 Preuß., 2 Württemb., 2 Hegtr.) bei Büttelborn unweit Darmstadt in Gegenwart des Deutschen Kaisers (8; 206).

Desterreich : Ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe bes 3. Theils des Dienst:Regl. für das k. k. Milit.:Fuhrwesens:Corps.

Russ. Türk. Krieg. Die vor Elena vorgeschobene Russ. Position von Marian wird angegriffen (347). — Die Montenegriner nehmen die Forts Nazaren und Zlostup (320).

25. Belgien. Genlieut. Leurs, früher General:Inspecteur d. Artillerie, + zu Waremme. Rußland. Besehl zur Umformung des Cadre-Bataillons der Reserve-Inf. der Garde in ein Regt. — Besehl zur Bildung des 13., 14., 22., 25., 32., 36., 45. und 47. Erssatzillons, der 1., 2., 3. und 4. Batterie der 3. Brig. der Reserve-Artillerie und der 1. Section des 5. mobilen Artillerieparks.

- 25. Russ. Türk. Krieg. Gewaltsame Recognoscirung von Sabschi Oglu Basarbschik.
- 26. Frankreich. Enthüllung des ben am 16. und 18. August 1870 Gefallenen zu Mars la Tour errichteten Denkmals.

Rußland. Befehl zur Umbildung des Localdetachements von Reval in ein Bataillon. Russ. Türk. Krieg. Cavalleriegesechte bei Tschoban—Kujussa zwischen Küstendsche und Basardschik (356). — Gen. Krisow läßt 3 vor Rahova vorgeschobene Redouten beschießen (366).

27. Frankreich. Kr. Verf. betr. Aenberungen im Regl. über die Organisation der Applicationsschule der Cavallerie vom 30. August 1873. Russ. Türk Krieg. Ismail Pascha versucht den Russ. rechten Flügel bei Tscha-

ruchti zu umgehen, wird aber abgewiesen (324). 29. Preußen. Vorschriften betr. ben Schulunterricht der Militärkinder (15). Rußland. Befehl zur Bildung des 19., 20., 21., 22. und 24. Reserve Bataillons und des Divisionsstabes der 1. Reserve-Division.

30. Frankreich. Divgen. Baron Durricu † zu Paris (Nekr. 394).
Italien. Die Asche des in Ost-Assen verstorbenen Gen. Nino Bixio, die auf der "Batavia" nach Genua gebracht worden, wird auf dem Kirchhose von Staglieno seierlich beigesett.
Russ. Türk Krieg. Oberst Lewis zerstreut bei Ruptsche und Radomirsche Abstheilungen Baschi-Bozuks (367).

October 1877.

1. Frankreich. Instruction sur le service et la comptabilité des payeurs d'armées. De sterreich : Ungarn. Allerh. Entschließung betr. Activirung des bisher noch nicht aufgestellten Stades der 13. Cav. Brig. zu Agram, dessen Amtsthätigkeit am 1. Novbr. 1877 beginnt (120).

Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung Plewnas durch Gen. Tobleben (367). — Wegnahme eines Türk. Transportes bei Radomirze (367).

- 2. Desterreich: Ungarn. Sirc. Verf betr. Systemetisirung von Büchsenmachern bei ben selbständig detachirten Feldbataillonen beider Genie-Regtr. Rußland. Befehl zur Kriegsaugmentation des permanenten Stammes der sahrenden und reitenden Ersatz-Batterien. Russ. Türk. Krieg. Cavallerie Sesecht bei Dolnij Etropol (367). Gesecht im Schipka Paß. Mehemed Ali wird vom Oberbesehl abberusen, Suleiman Pascha übernimmt das Commando der Ost-Armee, Reuf Pascha das der Schipka-Armee (346). —
- Loris-Melikow greift die Stellung Muktar Paschas auf dem Aladja-Dagh an (326).

 3. Dänemark. Der Kriegsminister Sen. Dreyer legt dem Folkething den Sesetzenkurf über die Reorganisation vor.
 Frankreich. Die Stadt Chateaudun (Eure und Loir) erhält durch Präsidialdeer. die Ermächtigung, zur Erinnerung an ihren im Jahre 1870 geleisteten Widerstand, ein Kreuz der Shrenlegion in ihrem Wappen zu führen.
 Kuss. Krieg. Recoznoscirungsgesecht dei Garnick und Lukowitze. Heftiges Kruergesecht dei Plewna. Recognoscirung auf Turski—Iswor (368).
- 4. De sterreich ungarn. Feierliche Eröffnung des erweiterten Offiziertöchter-Instituts zu Hernals und des neu errichteten Milit. Waisenhauses zu Fischau nächst Wien. Türkei. Die Kaiserl. Pulversabrik von Azapli bei Makrikeui unweit Constantinopel explodirt theilweise, wobei 42 Arbeiter getöbtet und 4 verwundet werden.
- 5. Spanien. Kgl. Genchmigung des Reglamento de la Academia de Sanidad militar. Russ. Türk. Krieg. Gesecht bei Koslubeg nahe Kersowa (347). Nachtgesecht bei Radomirze (367).
- 6. Russ. Türk. Krieg. Recognoscirung auf Galata und Teteven.
- 7. Rußland. Regl. über die Vertheilung und den Transport der Kranken und Verwundeten vom Kriegstheater nach dem Innern des Kaiserreichs. Russ. Türk. Krieg. Angriff der Ruff. Vorposten am Lom (347). — Schesket Pascha etablirt in Lukowit, Radomirze, Telisch und Gornij Dubniak Stappen zur gesicherten Verbindung zwischen Sosia und Plewna (367).
- 8. Desterreich ungarn. Circ. Berf. betr. Ausgabe neuer Organischer Bestimmungen für den Feld-Telegraphen der k. k. Armee (121). F. M. L. Frh. v. Böck, Commandant von Theresienstadt, seiert sein 50 jähriges Dienstjubiläum. Rußland. Beschl zur Bildung des 1. bis 12. Ersatz Bataillons der Grenadiere und des 40., 41. und 43. Reserve-Bataillons.

über den Magazinschließer sett, einen zweiarmigen Hebel mit Sperrfeder, welcher um eine Achse in dem Zubringergehäuse beweglich ist. Dessen hinterer langer Arm wird durch das Senken des Zubringers niedergedrückt; der vordere kürzere Arm mit Sperrfedernase gehoben, reicht dann durch einen Schlitz in den vorderen ringförmigen Stollen des Verschlußgehäuses, in welchem das messingene Magazinsrohr für sieden Patronen unter dem Lauf besestigt ist und sixirt darin somit die Patronen, welche eine Spiralfeder mit Hut nach hinten drängt.

Die Stielplatte des Lössels hat das Lager für die Zubringer=Drehachse im Berschlußgehäuse, darüber den trapezsörmigen Auswerser, an den die beim Dessnen zurückgezogene Hülse anstöht, um rückwärts ausgeworsen zu werden. Unter dem Lager hat die Stielplatte eine Keilschneide, an deren hintere Flächessich die am Verschlußgehäuse unten angeschraubte Zubringerseder stemmt und den Zubringer mit Patrone in der gehobenen Lage hinterm Laufmund erhält, während sie bei gesenktem Hebel auf die vordere Keilsläche drückt und den Zubringer mit Patrone in der gesenkten Lage erhält. Der Uebergang aus der einen zur anderen Lage sindet mithin sedernd, schnellend statt.

Die Zubringer-Stielplatte endet hinten in eine abgerundete Nase, die bei gesenktem Zubringer in die Kammerbahn hereinreicht und sich in der Ruthe von Kammer und Verschlußkopf für den Stollen der bogenförmigen kurzen Abzugsseder führt, die an dem hinteren eckigen der erwähnten beiden Stollen des Verschlußgehäuses angeschraubt ist. Im Verschlußkopf sett sich diese Ruthe

in einen engeren Theil für den Auswerfer fort.

Bei gehobenem Zubringer mit eingelegter Patrone wird beim Vorschieben des Verschlusses die Patrone in das Patronenlager geschoben. Die Sperrseder hat dann den langen Arm des Magazinschließers gehoben, dessen Ende an den Zubringer pressend, so daß die Sperrsedernase sich senkt, eine Patrone aus dem Magazin schnellt und sich gegen die Reiternase des Zubringers stützt. Beim Umlegen der Handhabe, Drehen der Rammer, tritt der Ropf des senkrecht gestellten überragenden Senkhebels in ein hinteres Gesenke der Rammerleitschiene, welche den Hebel alsdann niederdrückt, so daß sich der Zubringer vorwärts abswärts senken muß und die an dessen Reiternase gelehnte Patrone in sein Patronenlager schnellend gleiten kann.

Erfolgt das Aufstellen der Handhabe und Zurückziehen des Verschlusses nach dem Schuß energisch in einer Bewegung, so wird zuerst die leere Hülse rückwärts ausgeworfen, dann in Folge der Zubringerseder ein schnellendes Heben des gesenkten Zubringers mit Patrone hinter dem Laufmund bewirkt durch kräftiges Anstoßen der in die Kammerbahn hereinreichenden hinteren Rase der Stielplatte an das Ende der Nuthe des Verschlußkopfs für den Abzugsstollen.

Ist der Senkhebel des Lössels vorwärts umgelegt, so tritt dessen den Zusbringer und die rechte Gehäuseseite der Patronen-Einlage überragender Kopf in das vordere Gesenke der Kammerleitschiene; ein Drehen des Zubringerssindet nicht statt, der Repetitions-Mechanismus gelangt nicht in Thätigkeit, der

Verschluß fungirt als Einlader.

Der Lauf, analog der Construction der Modelle 1866 und 1874, ist 77 mm kürzer als der des Infanteriegewehrs; das Visir ist analog dem M/1874 mit entsprechender Theilung bis 1800 m. Das messingene Magazinsrohr ist vorn an einem Stollen des Laufs auf der Höhe des Oberbundes und hinten in dem Ringstollen des Verschlußgehäuses befestigt. Die Verbindung von Lauf und Schaft ist eine sechssache: durch die Kreuzschraube, die vordere Abzugsbügelschraube und die Oberbundschraube, welche den Laufstollen daselbst passirt,

sowie durch den Oberbund, den Mittelbund und den Unterbund mit oberem Riembügel, beide letztere mit Englischer Schraubenbefestigung.

Das Degenbajonnet wiegt bei der Klingenlänge von $522\,\mathrm{mm}$ ohne

Eisenscheide 577 g.

Für den in Wegfall gekommenen Putz- und Entladestock ist dem Gewehrzubehör des M/1874 ein Entlader zugefügt: ein an einem kurzen Hebel drehbar befestigter, mit einer Spannseder verbundener Ausziehkrappen, der, in die Ausseilung des Ausziehers am Lausmund eingeschoben, über den Hülsenrand greift und durch Druck auf den Hebel die Hülse nach und nach auszieht.

Das Marine-Infanterie-Gewehr M/1878 ist mit resp. ohne Seitengewehr 1772 resp. 1250 mm lang und bei leerem Magazin 5,077 resp. 4,5 kg schwer.

Die Patrone ist die des M/1874.

Der äußerst einfache und solide Repetitions-Mechanismus vermehrt die Zahl der vom Soldaten zerlegbaren Theile um acht: Zubringer mit Senkhebel und Achse, Zubringersehäuse mit Magazinschließer und Achse. Die Zahl der Griffe ist wie beim Einlader. Wgd.

Alphabetisches Namen- und Sach-Register.

Abbatucci, General, Netrolog 462. Adjudant de compagnie 45, 77. Administration in Belgien 29. Administrationssahrzeuge der Deutsch. Feld= Artillerie 300. Administrationsgesetz in Frankreich 50. Adrianopel von Gen. Strukow beset 434. Afghanistan, Krieg Englands gegen 114. Uhmehabab, Pulverfabrik explodirt 495. Albanefische Liga 225. Alpencompagnien 129. Alideutscher Festungsbau 289. Alvensleben, v., General + 509. Amur=Woisko 200. Angriff durch Infanterie 249, 251. Antivari von Montenegrinern genommen **137, 438.** Antwerpen Constructions : Arsenal 30 — Byrotechn. Schule 30 — Bescstigungen 33. Anwendung der Schieß-Instruction auf das Exerciren größerer Truppenkörper 247. Arbeiter=Abtheilungen in Preußen 7. Arcot, Einnahme durch Clive und Belagerung durch Chunda Sahib 108. Arbenne. Bergische Lanziers 405. Armee in Oester.=Ung. 159 — Commando derselben 160. Armee=Corps in Dester.=Ung. 159 — Com= mando desselben 161. Urmee=Reserven in England 97. Armeestärke in England 101. Arneth. Maria Theresias lette Regierungs= zeit 402.

Arnim, v., General † 508. Artillerie in Bulgarien 37 — in Frankreich 68 — in Griechenland 93, 240 in Japan 118 — in den Riederlanden 142 — in Persien 175 — in Rußland 185 — in der Türkei 231. Artillerie=Berathungs=Commission in Bayern Artillerie = Schießschule in Bourges 69 in den Niederlanden 142. Artillerie-Train in Rußland 187. After, v., nachgelaffene Schriften 290. Astrachan=Woisko 199. Atjeh, Krieg mit den Niederlanden 409. Atlas zur Geschichte bes Kriegswesens von Jähns 288, 404. Auersperg, Grf., F.M.L. Dienstjubiläum 522. Aufgebote in Montenegro 139. August, Prinz von Preußen, Gebenktafel 526. Ausbildung der Infanterie in Frankreich 65 — in Japan 122 — der Compagnic jum Gefecht 247. Ausrüstung der Türk. Armee 229. Ausstoßung aus Armee in Belgien 32. Avancement in Frankreich 78 — im Ostindischen Staffcorps 113 — zum Regi= mentscommandeur in Rußland 210. Avord, Unteroffizierschule 74. Azapli, Bulverfabrik explodirt 519. Babekuren für Mannschaften in Preußen 23. Balter. Zur Geschichte des Deutschen Kricgs= wesens von den letten Carolingern bis Raiser Friedrich II. 404.

Bandin=Dgiak, Einnahme der Berschanzungen **461**. Banjaluka, Gefechte in Bosnien 455. Baraguen d'Hilliers, Marschall, Refr. 463. Baranzoff, General, Dienstjubiläum 496. Barbeprac de St. Maurice, General † 495. Barboschi, Eisenbahnbrücke von, 383. Barolet be Puligni, General + 500. Bafarbichikvon Gen. Zimmermann befest 437. Baschkiren=Regiment 201. Baumgarth, v., General † 501. Bescstigungen an unteren Elbe und Weser 6. Befestigungs-Commission in Schweden 215. Befestigungswesen 282. Beförderung zu Unteroffizieren in Preußen 24 — überhaupt in Japan 121. Bekleidung in Frankreich 65 — in England 102 — in Japan 119 — in Norwegen 155 — in Dester. Ungarn 171 — in Persien 175 — in Rußland 207 — in Türkei 229. Bekleidungsmagazine in d. Niederlanden 149. Belagerungs=Artillerie 328. Belagerungsgeschütze in England 317 — in Frankreich 321 — zerlegbare in Rußland 326 — Eisenbahntransport berselben 329. Belagerungs-Parks in Aufland 188, 189, 326. Belaftişa, Niederlage Fuad Paschas 432. Belgien Heerwesen 26. Benedet, F. M. L., Netrolog 464. Bentinck, General, Rekrolog 464. Berger, General † 496. Bergmann, v., General † 516. Berliner Bertrag vom 13. Juli 443. Beschlagschmiede bei Franz. Inf. 66. Beurlaubtenstand, Uebungen des B. in Preußen 12. Bewaffnung in Japan 119 — in Italien 130 — in Norwegen 154 — in Verfien 175, 176 — in Rußland 206 — in der Türkei 230. Beyer, v., General, Chef bes Nieberrh. Füs. Regts. 39. 499. Bihac von Desterreichern genommen 461. Biscuit=Fourrage 68, 261. Bismard-Denkmal in Kissingen 502. Bixio, General, Beisetzung seiner Asche 519. Blaramberg, General, Netrolog 465. Blumenthal, v., General, Dienstjubiläum 513. Böck, Frh. v., F. M. L., Dienstjubiläum 519. Bogdanowitsch. Orientfrieg von 1853-56. 398 Bonelli, Italien. Kriegsminister 125. Bonin, v., Festungen und Tattit bes Festungs= frieges 279, 291 — Geschichte des Ingenicur-Corps und ber Pioniere in Preußen **405.** Bonneville, General, Nekr. 465. Borcke, v. Zwei Jahre im Sattel 397. Borel, Franz. Kriegsminister 42, 59. Bosnien durch Oester. Truppen occupirt 447. Boston, Denkmal-Enthüllung 518.

Bothmer, Grf., General, Ackrolog 466. Breda, Militär-Afabemie, Jubilaum 152. Brese-Winiary, v., General, Retrolog 467. Brialmont fortification du champ de bataille 294. Brigadelager in Italien 136. Broglio di Mombello, Grf., General † 501. Brunnenkuren für Mannschaften in Preußen 23. Brunner, v., Anwendung des Infanterie= spatens 294. Bruzzo, Italien. Kriegsminister 125. Buchanan, General, Refrolog 467. Budget für Heer in Deutschland 25 — in Belgien 34 — in Frankreich 58 — in Großbritannien 101 — in Japan 116 in Italien 126 — in Dester.=Ung. 173 in Rußland 211. Budschiarrah, Schlacht in Abessprien 507. Bukarest, Bahnhofsanlagen 384. Bulgarien, Heerwesen 35, 502 — im Ber= liner Vortrag 443. Cabettencorps in Preußen 19— in Bayern 21. Cadettenschulen in Dester.:Ung. 168, 511. Carabiner M/71 in Deutschland 348, 349 — M/74 in Frankreich 350. Carabinieri in Italien 128. Cardinal v. Widdern, Die Russ. Cavalleric= Divisionen und die Armee-Operationen im Balkan=Feldzuge 393. Casernirung in Frankreich 56, 501 — in Japan 124. Casteel, van, General, Refr. 468. Cavallerie in Bayern 4 — in Bulgarien 37 — in Frankreich 66 — in Japan 118 in Persien 175 — in Rußland 182 der Türkei 230 — in Griechenland 240 — im Ruff. Türk. Kriege 256 — bei Occupation Bosniens 258 — Taktik der 256. Cavallerie:Truppen=Division in Dester.=Ung. 158. Cavallerie=llebung bei Marienwerder 11,258. Cavallerie:Uebungsreisen in Deutschland 11 in den Riederlanden 149 — in Schweden 216. Central-Turn-Anstalt zu Berlin 21. Chabord, General, † 493. Chareton, General, Refr. 468. Charleston, Denkmal-Ginweihung 509. Chartres, Denkmal-Einweihung 493. Charvériat, histoire de la guerre de 30ans 403. Chassepot-Carabiner in Deutschland 348. Chateaudun, Areuz der Chrenlegion im Wappen 519. Chauny, Franz. Patronenfabrik 516. Cederström, Frhr. v., General + 526. Chile, Heerwesen 38. Citlut, Gefecht bei, in der Herzegowina 451. Clérembault, Comte de, General. Netr. 469. Clive's Wirken in Offindien 107. Colonnen-Angriffe der Infanterie 253.

Commandant dcs Anvalidenhauses zu Berlin 6. Commandozulage in Deutschland 13. Commissariat in Griechenland 240. Compagniechefs der Infanterie in Rorwegen 153. Conseils d'enquête 76. Conferven in Rufland 208. Conserven-Fleisch in Dester. : Ung. 172 in Rusland 208. Constantinopel, Besestigungen um 222. Constructions=Arsenal zu Antwerpen 30. Corps-Eintheilung in Rußland 202. Crespie, General, + 527. Creteil, Denkmal-Einweihung 525. Cürakfrage 261. Cüraffier-Regimenter in Bayern 4. Cuppage, General, + 501. Custer, General, bestattet 520. Cughafen, Befestigungen, 6. Eppern an England 444. Dienstzeit in Griechenland 96 — in ben Riederlanden 147. Dänemart, Heerwesen 39. Defensivgesecht der Insanterie 251. Degradation in Belgien 32. Dehn, v., General, Retr. 469. Denfert=Rochereau, Oberst, Refr. 470. Deniau, histoire de la Vendée 401. Depot=Escabrons in Frankreich 68. Dermendere=Stellung, Angriff auj, 430. Deutsch=Französ. Arieg vom gr. General= stabe 393. Deutschland, Heerwesen 3 — Feld-Artilleries Material 300 -- Uebungen im Festungs kriege 328 — Küften-Artilleric 336. Devin, General, Retr. 470. Didion, General, Refr. 471. Dienstentlassung in Frankreich 83. Dienstpferde der Offiziere in Norwegen 155. Dienstsuspension in Frankreich 84. Disciplinar=Compagnien in Belgien 32 in Italien 135. Disciplinar=Depot in den Riederlanden 142. Disciplinar=Strafen in Belgien 31. Dislocation in Frankreich 81. Distancemeffer von Starte für Rüsten= Befestigungen 510. Divisionen des Feldheeres der Riederlande **140**. Divisions-Lazareth in Rußland 189. Doboj, Gefechte in Bosnien 455, 459. Dobrubscha von Rumänen besetzt 178. Dönhoff-Friedrichstein, Grf., General + 517. Doering, v., General + 504. Dohna, Grf., General + 524. Dolnj Tuzla, Gesecht der k.k. 20. Division 454. Don-Rasafen-Woisko 197. Ducrot, la défense de Paris 282, 396. Duplessis, General, Refr. 471. Du Pont, General, Netr. 472. Ecole militaire supérieure 73.

Egypten Hecrwesen 41 — Hülfscorps in der Türlei 41. Chrenzulage für Eisernes Kreuz 28. Eingeborenen-Armee in Ost-Indien 114. Einjährig-Freiwillige in Frankreich 76. Einschiffung Suleiman's Truppen in Kawala 222. Eisenbahn-Compagnien in Frankreich 70. Eisenbahnen für Belagerungen 332 — für Küstenbesestigungen 345. Gisenbahnen im Ruff.=Türk. Kriege 362. Eisenbahnlinien = Commissare in Preußen 5, 18. Eisenbahnschulen in Rußland 377. Eisenbahntransport von Belagerungs: Geschützen 329. Eisenbahntruppentransporte in den Rieder= landen 152 — in Defter.=Ung. 388. Eisenbahnweien in Frankreich 57, 390 in Rußland 369 — in Rumänien 382 in Rußland nach dem Ariege 387 — in Dester. : Ung. bei ber Occupation von Bosnien und der Herzegowina 389. Eisernes Kreuz, Chrenzulage 23. am Ende, Feldmarschall am Ende und sein Keldzug in Sachsen 1809. 400. Entfernungsmeffer für Rüftengeschütze 341 in Desterreich 510. Erfat der Munition in der Türkei 232. Erjatz-Bataillon in Rukland 191. Ersap-Batterien in Rußland 193. Ersat: Escadrons in Rußland 192. Erfat = Sappeur = Bataillone in Rufland Ersatwesen ber Türkei mährend des Krieges 228. Stappen-Berpflegung in Desterreich-Ungarn Stat für bas Heer bes Deutschen Reiches 25. Eugen, Feldzüge bes Prinzen Eugen 403. Eugen, Herzog v. Württemberg, Major + 494. Exercir=Regl. für Feld-Artillerie in Bapern 10, 270 — für Artillerie in Rorwegen 156 — jür die k. k. Artillerie 168 für Franz. Geschütze von 80, 90 und 95 mm 270. Fahneneid der Elsaß-Lothringer 8. Kahrtgeschwindigkeit auf Eisenbahnen 375. Kallois, v., General + 526. Feld-Artillerie in Desterr.-Ung. 164 — in Rußland 185 — im Ruff.: Türk. Kriege 270 — Taktik der, 262. Keld=Artilleric=Material in Deutschland 300 — in England 301 — in Frankreich 302 — in Italien 310 — in Rußland 311 — in Schweben und Norwegen 314 — in Spanien 314. Feld=Artillerie=Reserven in Rußland 188. Keldbesestigung in der Türkei 232, 294. Kelddienst in den Niederlanden 151 — in Norwegen 156 — in der Türkei 234.

Keldgeschütze in Frankreich 55, 69, 302 in Rußland 206, 311 — schwere, gegen Erdeckungen 272 — in Deutschland 300 — in England 301 — in Schweden und Rorwegen 314 — in Spanien 314 in Italien 310. Felblaffeten in Frankreich 55, 307. Feldmörser 272. Feldscherschule zu Rowotscherkant 204. Feld-Uebungsreisen in Außland 211. Festungen und Taktik des Festungskrieges von v. Bonin 279, 291. Festung und Feld-Armee. Rriegsgeschicht: liche Studie 285. Kestungs-Artillerie der Riederlande 141 in Rußland 194 — in Frankreich 321 allgemein 328. Festungsbauten in Frankreich 56 — in Italien 134 — in den Riederlanden 150. Festungsgefängnisse in Preußen 7. Festungsfrieg 273 — Uebungen im, 328. Keuergesecht der Infanterie 248 — der Ca= vallerie 259. Keuerleitung der Feld-Artilleric im Deutsch-Franz. **A**riege 266, Fink v. Finkenstein, Graf, General + 524. Fipgerald, Feldmarschall + 499. Fliegende Divisionsparks in Rukland 188. Forbes **A**rieg zwischen Rußland und der Türkei 393. Förmliche Belagerung 278. Forrest, General † 521. Fortification in der Kriegsvorbereitung 282 — in der Ariegführung 292. Fourage:Conjerven 68, 261. Kop, General † 523. Frankreich Heerwesen 42 — Feld-Artillerie 302 — Belagerungs: und Festungs:Ar: tillerie 321. Frateschi, Endstation für Russ. Eisenbahns transporte 384. Freiwillige, Ginftellungstermine ber Sjährigen in Frankreich 76. Friedenslazarethe in Preußen 22. Friedrichs des Großen militärisches Testa= ment 289 — Denkmal zu Marienburg 520. Friedrich, Großherzog v. Baden, Acgierungsjubiläum 502 — General-Inspecteur ber V. Armee-Inspection 518. Friedrich Wilhelm, Kronprinz von Preußen und des Deutschen Reiches. Chef des 6. Badischen Inf.: Regts. Nr. 114 518. Kührung größerer Cavalleriekörper 262. Fußbekleidung in den Riederlanden 149. Garvod, General, Refr. 472. Gebirgs-Artillerie in Griechenland 94, 240. Geboeng, Expedition nach, 409. Geeftemunde, Befestigungen, 6. Geiftliche in Deutschland 12. Gelegenheits-Repetirgewehr von Schano 348. Geleise der Eisenbahnen, normales, 367 breites 367 — schmales 368 — Umbau

von einem zum anderen 365.

Gelly de Montela, General † 497. Gendarmerie in Frankreich 63 — in Japan 118 — in Italien 128 — in Rußland 196. Generalität in Frankreich 61 — in Japan 117. Seneralstab in Frankreich 61 — in Japan 117 — in Riederlande 141, 145. Generalstabsgeset in Frankreich 48. Generalstabsoffiziere in Met und Straß. burg 5, 18. Generalstadsstiftung in Deutschland 17. Generalstabs: Uebungsreisen in Preußen 19 — in Frankreich 62 — in den Rieder: landen 149 — in Schweden 216. Genie in Frankreich 70 — in Japan 118 in Rußland 186 — in Griechenland 240. Genua, Herzog von, Enthüllung bes Reiter. standbildes zu Turin 506. Gepäck der Infanterie in Frankreich 65 in Rorwegen 155. Gerichtsstand in Frankreich 75. Gerichtswesen in Japan 121 — in Italien 510. Geschütze in den Riederlanden 150. Geschützgießerei zu Lüttich 30. Gewehr für Rorwegen 154 — für Schweden 214. Gewehrpulver in Aufland 356 — in England 361. Gewehrriemen in Preußen 9. Ginbely. Geschichte des 30jähr. Arieges 403. Glat, Stadtbefestigung 494. Goldberg, General, † 517. v. d. Gols, Gambetta und seine Armeen 394. Souvernements-Truppen-Shefs in Rukland Gouverneur des Invalidenhauses zu Berlin 6. Gräcmann, General † 524. Grasgewehr M/1874 in Frankreich 54, 349 in Griechenland 93. Grenz-Wache in Aufland 196. Gresley, Franz. Kriegsminister 59. Griechenland Heerwesen 92, 237 — Felds jug gegen die Türkei 92 — im Berliner Vertrag 444. Griesheim, v., General, Retr. 472. Großbritannien Heerwesen 97 — Feld:Ar: tillerie = Material 301 — Belagerungs, geschütze 317 — schwere Geschütze 318. Güterbepot einer Sammelstation 18. Güterwagen zum Ruff. Truppentransport 381. Gurkos Operationen vom 6.—13. Januar 417 — Operationen vom 14.—22. Jan. 423. Gustav, Prinz von Wasa. L. L. K. M. L. + 513. Symnastik obligatorisch in Italien. Schulen 136 — in den Riederlanden 152. Symnastische Schule zu Toyama in Japan 123. Habib Abbul Rachman in Atjeh 410 unterwirft sich ben Rieberländern 411. Haferconserven für Pferde 261. Hagens, v., General + 493. Hamburg, Enthüllung bes Rriegerbenkmals 521.

Han Bjelalovac, Gefecht in Bosnien 456. Handseuerwaffen in Deutschland 347 — in Belgien 349 — in Frankreich 349 — in Griechenland 352 — in Großbritannien 352 — in ben Nieberlanden 353 — in Desterreich=Ungarn 353 — in Rumänien 354 — in Rußland 356 — in Schweden und Norwegen 356 — in der Schweiz 359 — in ber Türkei 360 — in Persien 360 — in Brafilien 361 — Munition derfelben 361 — Literatur über diefelbe 361. Hansen I., General, Refr. 473. v. Hartmann. Kritische Versuche 392 — Refr. 473. Haupt-Cadetten-Anstalt zu Lichterfelde 6, 20. Hayes, Präfident der Ber. Staaten 497. Hebezeuge für Küstengeschütze 346. heered-Cintheilung, Türkische, 233. Heerwesen Deutschlands 3 — Belgiens 26 — Bulgariens 35 — Chiles 38 — Danes marks 39 — Egyptens 41 — Frankreichs 42 — Griechenlands 92, 237 — Großbritanniens 97 — Japans 115 — Italiens 124 — Montenegros 137 — der Nieder: lande 139 — Norwegens 153 — Defter= reich ungarns 156 — Persiens 173 — Rumäniens 176 — Außlands 179 — Schwedens 212 — der Türkei 220. Heimann, General, Retrolog 474. Helme in England eingeführt 101. Henry-Martini=Gewehr in Türkei 230, 360 --in Großbritannien 352 — in Rumänien 178, 355. Hertt, General † 527. Herzegowina durch Desterr. Truppen occupirt 447. Heyden, van der, Oberst, Gouverneur von Atjeh 409. Hinterladungs-Felbgeschütz in Rorwegen 154 — in Schweden 215, 314. Hirtenberg, Schießbaumwollfabrik explodirt 506. Hitte, Bicomte de la, General, Netr. 475. Hölzermann. Localuntersuchungen, die Kriege der Römer und Franken u. s. w. betr. 404. Hohenzollern, Fürst, Chef des Hohenzoll. Füs.=Regts. Nr. 40. 517 Holleben, v., General, Netrolog 475. Hompesch: Bollheim, Grf., F. M. L. + 508. Hotchkiß, Revolverkanone 309. Hülfd-Abtheilungen in Rußland 196. Hüser, v., Denkwürdigkeiten 400. Hütz, General, Netrolog 476. Huger, General † 525. Humbert, König von Italien 125. Hurrelbrink, General + 504. Jäger in Bayern 3 — in Frankreich 66 in Rorwegen 153. Jägerbüchse M/71 in Deutschland 348. Jähns, Atlas zur Geschichte bes Kriegsmesens 288, 404. Jaice, Gefecht in Bosnien 454.

Zames, General + 507. Zapan, Heerwesen 115. Jarmann:Gewehr für Schweden-Rorwegen Jasen, Kämpfe in der Herzegowina 462. Jasykow, General, Netrolog 476. Indianertrieg in America 507, 510, 514. Andien, Kaiserin von, 492. Infanterie in Bayern 3 — in Bulgarien 37 — in Frankreich 64 — in Japan 117 — in Persien 174 — in Rußland 179 — in Griechenland 239 — Taktik der 245. Infanterie, Unterricht im Pionierdienst in Preußen 10 — Gefecht: und Schieß: übungen im Terrain in Preußen 11. Infanterie = Gewehr M/71 in Deutschland 347, 349. Infanteriespaten, Anwendung desselben, von v. Brunner 294. Infanterie - Truppen = Division in Desterr.= Ung. 158. Informations=Curfusfür Inf.=Stabsoffiziere in Spandau 4. Ingenieur=Train in Rußland 189. Inspecteur des Mil.=Unterrichtswesens in den Riederlanden 142. Instandhaltung der Waffen in Preußen 9. Intendantur in Frankreich 63 — in Japan Intendantur=Transporte in Hukland 187. Invalidenhaus zu Berlin 6. Invalidenwesen in Gerbien 218. Johann, Erzherzog. Geschichte des k. k. Lin. Inf.=Regts. Erzherz. Wilhelm Nr. 12. 405. Johnstons Narrative of military operations 396. Jovanovic, Frh., F. M. L. 449. Freguläre Truppen in Persien 175 — in Rugland 197. Italien, Heerwesen 124 — Feld = Artillerie 310 — Belagerungs: und Festungs: Artillerie 324. Jubiläum des Königs-Gren.-Regts. Nr. 7. 506 — des Gren.=Regts. Ar. 2. 509 bes 3. Großherz. Heff. Inf.=Regts. Nr. **117.** 510. Jund, Major, Refrolog 477. Junkerschule in Sophia 37 — in Rugland 203. Kakanj, Gefecht der k. k. 6. Division 456. Raliber der Feld = Artillerie im Deutsch= Französ. Kriege 265. Kamete, Fort bei Met 503. Rapselradgebläse 300. Karabichalar, Kasaken nehmen 52 Gesch. 433. Rarl, Prinz von Heffen, General + 498. Karzow, Uebergang über ben Trojan-Balkan **4**13. Rasaken 197. Ratalej, General, Netrolog 477. Resseler, General, Retrolog 478. Rirdwald, Knopp v., K. M. L. + 494.

Rladus, Bergfeste in Bosnien, capituliet 462. Klasseneintheilung der Orte in Deutschland bezüglich bes Servis 17. Rlein, v., General + 501. Klint, af, General † 505. Kljuc, von 3. Gebirgs-Brig. der VII. Div. genommen 461. Rlobut capitulirt 462. Robelew, General † 494. Rönigsberg, Denkmals-Enthüllung 507. **Arantenträger: Compagnien in Kußland 189.** Arazeiscn, v., General, Retrolog 478. Rreis-Truppen-Chefs in Rußland 202. Archidmar, v. Geschichte der Kurf. und Agl. Sächsischen Feld-Artilleric 405. Urieg in Italien 1859 nach Felbacten u.f.w. **39**7. Kriegsbepot in Belgien 33. Ariegsformation in Frankreich 85. Kriegshochschule zu Stockolm 214, 511. Kriegsleiftungen der Gisenbahnen in Frankreich 390. Kriegsministerium in Preußen 5 — in Belgien 33 — in Frankreich 59 — in Japan 117. **A**riegs:Sanitäts:Ordnung für Preußen 23. Kriegsschiene ber Rumänischen Bahnen 364. Ariegsschule in den Riederlanden 144 in Rußland 203. Rriegsstärke des stehenden Heeres in Desterr. Ung. 157. Kropatschel's Repetingewehr 55, 170, 351, 35**4,** 529. Rrupp'sche schwere Geschütze 314 — Panzer: fanone 317. Krym-Division 201. Ruban-Woisko 198. Runft, v., General + 523. Rüstensurtilleric 334 — in Deutschland 336. Rüster in Veutschland 13. Rupen, Brof, + 520. Lagerdeden in Frankreich abgeschafft 65. Landesvertheidigung 282. Landesvertheidigungsspstem Belgiens 33. Landwehr:Offiziers:Uspiranten:Schulen in Desterr.-Ung. 168. Lanfrey, Berf. der Histoire de Napoleon I., **†** 523. Lanze im Rriege 261. La Plata-Pferde in Frankreich 54. Lechfeld, Platcommando 5. Le Fleming, General, † 506. Lefort, General, Refr. 478. Legitimationsblatt in Desterr.=Ung. 172. Lehfeldt, Geschichte des Ostpreuß. Küs.=Regts. Nr. 38 405. Lehranstalten in Rußland 203. Lehr-Truppen in Rugland 196. Leonow, General, † 525. Leontjem, A. R., General, Retr. 479 **231.** R., + 520. Leuchtenberg, Herzog von, + 521.

Leurs, General, † 518. Linien-Bataillon in Rußland 194. Linnemann'icher Spaten bei Ungar. Land: wehr 171. Lippe, Fürst zur, Chef bes 6. Westf. Inf.: Hegts. 55 499. Literatur über Handseuerwassen 361. Livno, Einnahme von, 461. Local-Truppen in Rufland 194. Löhnungsabzüge in Belgien 32. Longie, Besetzung durch die Riederländer 411. Luberth v. Auenthal, F. M. L., † 526. Lüle-Burgas von Strukow beset 434. Lüttich, Geschützgießerei 30 — Wassens fabrik 80. Luftschiffsahrt in Frankreich 58. Mac Callum, General, + 390 Mac Cook, General, † 527. Maglaj, Ueberfall einer Husaren:Escadron, **258, 4**52. Mainz, Festungswerte 497. Malleson, history of the sepoy war 397. Mamula, Frhr. v., F. Z. M., Reft. 479. Mandarsa in Atjeh 409. Manteuffel, Frhr. v., Feldmarschall, Dienstjubiläum 502. Marienburg, Enthüllung bes Denkmals Friedrichs des Großen 520. Marienwerder, Cavallerie-Uebung bei, 11, 258. Marine-Repetirgewehr Frankreichs 529. Marmora, La, General, Refr. 480. Mars la Tour, Denkmal-Enthüllung 519. Martin, life of the prince Consort 399. Martinishenry:Gewehr in der Türkei 230, 360 — in Großbritannien 352 — in Rumänien 178, 355. Material der Artillerie 299. Matrosen : Artillerie : Abtheilungen errichtet **33**5. Maxime du Camps, convulsions de Paris 390. Mazé de la Roche, Italien Kriegsminister 126. Mehemed Ali, Muschir, Refr. 481. Memel, Commandantur von, 6. Menagewesen der Truppen in Preußen 16 — in Belgien 29. Menne, General, + 504. Merle, General, † 498. Mesenzow, General, Refr. 481. Meyer: Ott, mil. Schriftsteller, + 497. Mezzacapo, Italien. Kriegsminister 125. Mieroslawski, General, Retr. 481. Militär-Anwärter in Eljaß-Lothringen 24. Militär:Colleg in Japan 123. Militär:Eisenbahnwesen 362. Militär:Gesetze des Deutschen Reiches 25. Militär-Juristen-Adabemie in Rußland 203. Militär:Schule in Japan 123 — in Pirāus **241**. Milizen in Persien 175 — im Raukasus 200 — im Oblast Kars 201. Miliz=Reserven in England 97.

Minutillo, Frhr. v., F. M. L. † 523. Miscellaneen zur Geschichte Friedrichs des Großen 402. Dissignit in Atzeh 409. Mitrailleusen von Palmirant 207. Wobile Hospitäler in Rußland 189. Mobilmachung in Dänemark 41 — in Frankreich 85 — in Italien 130 — in ber Türkei 229 — in Defterr.=Ung. zur Occupation von Bosnien 449. Moekim in Atjeh 409. Montald, Expedition nach, 410. Montauban, Cousin de, Grs. v. Palikao, General, Refr. 482. Montenegro, Heerwesen 137 -- Krieg mit der Türkei 137, 438. Montmedy, Enceinte der Unterstadt declassirt 510. Morzin, Grf., F. M. L. + 504. Wostar von Desterreichern besett 451. Mourawow, Fürft, General, Refr. 483. München, Enthüllung von Denktafeln 503. Munition der Handseuerwaffen 361. Munitionsverbrauch der Russ. Cavallerie im Kriege gegen die Türkei 260 — ber Ruff. Feld-Artillerie im Kriege gegen die Türkei 271 — der Ruff. Belagerungs-Artillerie im Ariege gegen die Türkei 333. Nassreddin, Schah, Regierungsjubiläum 493. National = Denkmal auf dem Riederwald, Grundsteinlegung 517. Nationalgarde in Griechenland 238. Naturalleistungen in Deutschland 16. v. Natmer. Aus dem Leben des Generals Oldwig v. Nahmer 401. Niederlande, Heerwesen 139 — Krieg gegen Atjeh 409. Riederwald, Grundsteinlegung des Nationals Denkmals 517. Risch von Serben belagert 216, 437. Rorwegen, Heerwesen 153. Nova Breska, Einnahme durch k. k. 4. Corps **46**0. Romoffelow, General, † 498. Obercommando in den Marken 5. Oberstabsärzte in Preußen 6. Occupation von Bosnien und der Herzegowina durch Desterr. Truppen 447. Dekonomieführung in Rußland 209. Desterr. Cavallerie in Bosnien 259. Defterr. Offiziere nach Perfien 176. Defterr.=Ung. Heerwesen 156 — Belagerungs= und Festungs-Geschütze 325 — Truppen-Transport auf Gisenbahnen 388 zur Occupation Mobilmadung von Bosnien 449. Offiziere in Frankreich 78 — ber Reserve= und Territorial-Armee 83 — in Griechenland 241. Oldekop, General, † 521. Opel, Dänische Krieg 1624—26. 404.

Opladen, Opnamitfabrik explodirt 511.

Opoltschenie in Rußland 201. Orenburg-Woisko 199. Organisation der Armee in Italien 127. Orleans, Einweihung des Grabgewölbes für Gefallene 524. Ornavasso, Baron Visconti d', General + 502. Ostindische Armee (Englisch=) 107. Ostindische Truppen in Europa 107. Ost-Rumelien nach Berliner Vertrag 443. Ouvrier-Compagnie in Bayern 5. Pajol. Kleber, sa vie, sa correspondance 400. Palikao, Graf. v., General, Rekr. 482. Palmirany=Witrailleusen 207. Panzerbatterien für Küftenbefestigungen 346. Panzerkanone von Krupp 317. Parrott, Constructeur der bekannten Ge= schütze, † 527. Pastore, General, Netr. 483. Patkul, General, † 516. Patronenausrüftung bei Riederländ. Inf. 149 — in Norwegen 155. Patronenhülsen 361. Patronenpreise in Preußen 9. Peabody-Gewehr in Rumänien 354 — in der Schweiz 359. Beci, Gefechte ber Brigade Reinländer 462. Pec, General, Netr. 484. Penfionen in Belgien 29 — der Offiziere in Frankreich 46 — ber Wittwen und Waisen von Militärs in Frankreich 47 — in Schweden 214. Perebaskin, General, † 509. Permanente Befestigung 288. Perfien Heerwesen 173. Petrischevo von Ruffen besetzt 413. Pfeife in Preußen 9. Pharmacopoe in Italien 135. Philippopel von Ruffen besetzt 430. Philippovic v. Philippsberg, Frhr. F. Z. M. **44**8. Pieri=Gewehr 505. Pillow, General, Refr. 484. Pionierdienst 298 — der Infanterie in Preußen 10 — in Frankreich 65. Pioniere bei Herbstübungen in Preußen 11. Pistole in Deutschland 348, 349. Plajjen, Schlacht bei, 108. Plessen, v., General, † 494. Plewna-Befestigung292 — Truppenstand528. Polytechnische Schule in Paris 73. Pontonniere in Frankreich 69. Pontonnierübung bei Mainz 11. Bonton-Train in Rußland 189. Positions:Artilleriepark in Schweben 215. Positionsbefestigung 292. Brenzlau, Denkmal-Enthüllung 514. Preuß. Staatsschriften aus ber Regierungs= zeit Friedrichs II. 402. Prytanée militaire zu La Fleche 75. Pprotechnische Schule zu Antwerpen 30. Rabekins Uebergang über den Schipfa-Bastan 415.

Ramsay, Baron, General + 503. Handon, Mémoires de, 399. Hangordnung der unteren Grade in Belgien Recognoscirungsübungen für Cavallerie in Norwegen 156. Regimental Transport Corps 102. Regiments-Lazareth in Rukland 189. Regimentsschulen in Frankreich 75. Regimentstrain in Rußland 187. Reichetzer, Frhr. v., F. M. L., + 518. Reichswehr in Rukland 201. Reinthal, General, Refr. 484. Reischach, Frhr. v., F. Z. M. Nefr. 485. Reisegebührnisse in Preußen 16. Reitunterricht in Bayern 10. Refrutirung in Preußen 7 — in Belgien 27 — in Frankreich 50, 51 — in Groß: britannien 100 — in Japan 119 — in Italien 127 — in Desterreich : Ungarn 157 — in Rußland 204 — in Griechenland **239**. Remonten=Affent = Commissionen in Dester= reich:Ungarn 167. Remontirung in Frankreich 52 — in Japan 120 — in DesterreichsUng. 167 — in Rußland 207. Renard, Belgischer Kriegsminister 26. Rengagement der Unteroffiziere in Frankreid 42. Repetirgewehr M/1878 für franz. Marine 55, 351, 529 - Gelegenheits R. 348 der Schweiz 359. Reserve in Frankreich 52. ReservesAnstalten 1. Linie in Desterreich= Ung. 163 — 2. Linie in Desterreichs Ung. 159, 163. Reserve=Batterien in Rußland 191. Reserve = Cavalleric = Truppen in Rugland 191. Reserve-Infanterie-Truppen in Rußland 190. Referven-Einberufung in England 97. Reserve=Sappeur-Compagnien in Hubland 191. Retrogradation in Belgien 32. Revolver für die Offiziere in Belgien 34 — in der Türkei 231 — in Sachsen 348 — in Frankreich 350 — in Desterreich: Ungarn 354 — in der Schweiz 359. Revolverkanone von Hotchkiß 309. Rinderpest, Commandos zur Absperrung 16. Ringgranaten in Deutschland 300. Ripault, Explosion in der Pulverfabrik 505. Rohm, Edler v. Reichsheim, F. M. L. † 499. Rom, Befestigung 134. Roo van Alberwerelt, Nieberland. Kriegs: minister 139 — Retr. 485. Rosas, General, + 498. Rosensvärd, Schwedischer Ariegsminister 517. Roharzt:Schule in Preußen 22. Rother Halbmond 500, 501.

Rouffet. La guerre en Crimée 398.

Rudolph, Kronprinz Erzherzog von Dester= reich, Chef des Preuß. Ulanen = Regts. Rr. 11, 514 — Oberstinhaber des Bayer. 2. Cüraff.=Regts. 523. Rüstow, Krieg in der Türkei — der Orien: talische Krieg in seiner neuesten Phase 391 — Feldherrnfunft bes 19. Jahr: hunderts 406 — Refr. 486. Rumänien Heerwesen 176 - Kriegerische Thätigkeit 176, 438 — Einzug der Truppen in Bukarest 177 — Gisenbahnwesen 382 im Berliner Bertrag 443. — Stern von **R.** 504. Stuffel. Russian wars with Turkey 404. Russische Breite Spur der Bahnen 369 Benutung normalen Fahrmaterials für dieselbe 370. Russische Cavalleric im Ariege gegen die Türkei 256. Rustische Taktik 254, 392. Rußland, Heerwesen 179 — Eisenbahnwesen 369 — nach bem Kriege 387 — Krieg gegen die Türkei 412 — im Berliner Bertrag 444. Säbel der Cavallerie im Kriege 261. Sagis in Atjeh 409. Salignac-Fenelon, de, General, Refr. 487. Salvenfeuer der Infanterie 249. Samatow von Gen. Weljaminow beset 427. Sanitäts-Anstalten in Rugland 189. Sanitäts:Compagnien in England 104. Sanitätsoffizier=Corps in England 104 in Desterr.=Ung. 165. Sanitätswesen in Deutschland 22 — in Frankreich 71 — in England 104 — in Japan 119 — in Desterr.=Ung. 165, 173 — in Rußland 204. Sanitätszüge in Rußland 204. San Sebastian, Explosion ded Pulvers magazins 496. San Stefano, Präliminarfriede 441. Schach v. Wittenau, General + 498. Schano, Gelegenheits-Repetirgewehr 348. Schanzarbeiten der Infanterie in Frankreich 65. Schanzzeug für Russ. Infant. 207 — in ber Lütter 232. Schell, v., Studie über Taktik der Feld-Artillerie 268. Scheltuchin, General, Refr. 487. Scherff, v., Lehrevon der Truppenverwendung 277, 284. Schießausbildung in Frankreich 64, 67 in den Riederlanden 151 — in der Türkei 235. Schießen nach beweglichen Zielen 340. Schieß-Instruction in Preußen 10 — in Norwegen 156. Schießschule in Spandau 9 — in Toyama in Japan 123.

Schießübungen mit Revolver in Norwegen

156.

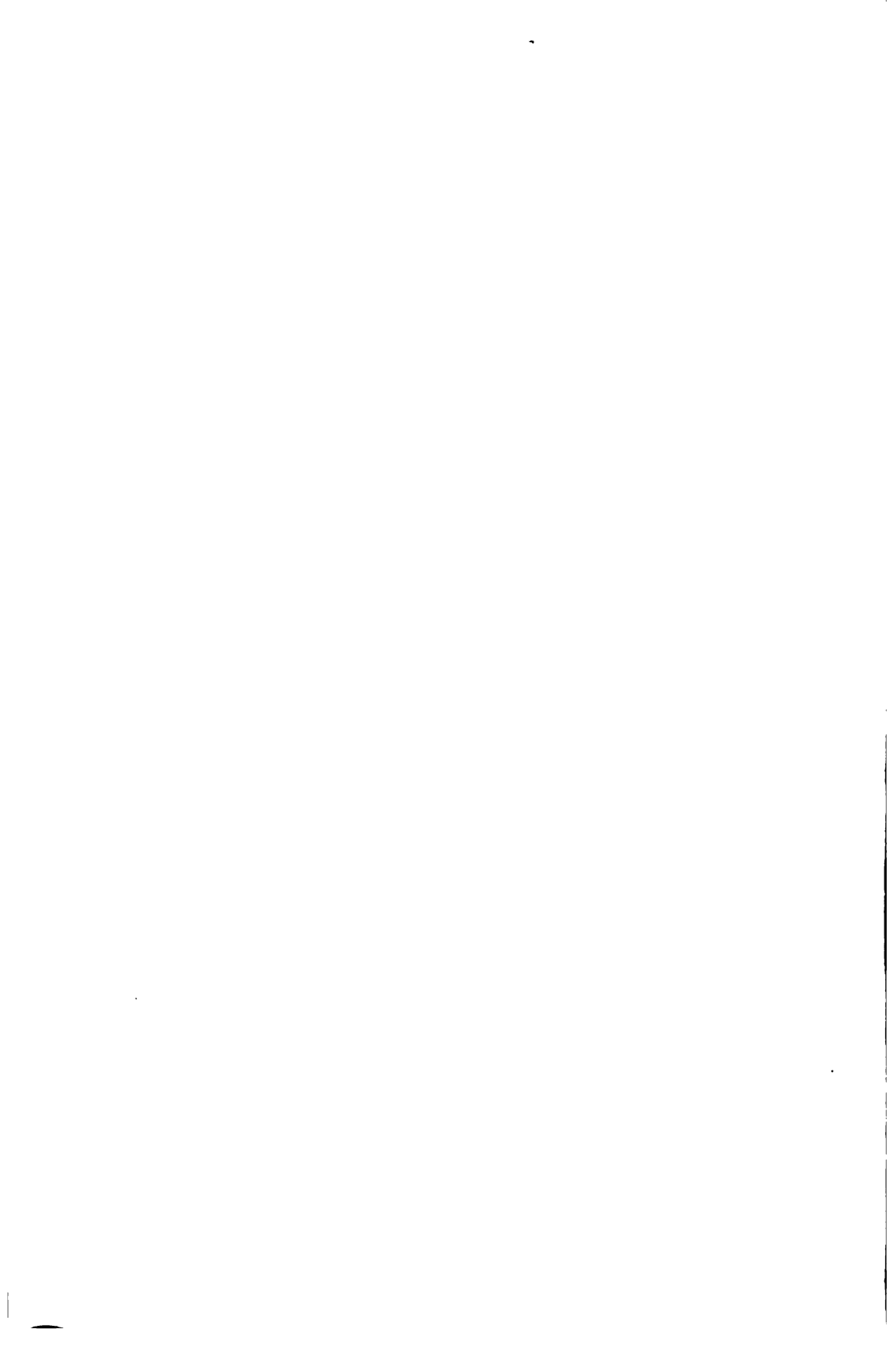
Schießwolle für Pionierdienst 298. Schiffs-Ambulancen in Desterr.-Ung. 163. Shilber-Shulbner, General, Retr. 488. Schimanowsky, General, † 512. Schlopp, v., Geschichte bes Königs: Gren.: Regis. Nr. 7. 405. Schlegell, v., General, + 494. Schmerling, v., F. B. M., Dienstjubilaum 499. Schmidt, v., Denkmal für General, in Met **523.** Shüten-Brigaden in Aufland 181. Schußweiten der Artillerie im Deutsch= Franz. Kriege 263. Schwark, Leben des Gen. Carl v. Clausewit u. s. w. 401. Schwartzoppen, v., General, Retr. 488. Schweben, Heerwesen 212. Schwere Geschütze in England 318 — in Desterreich von Stahlbronce 325. Schwimmversuche bei Cavallerie 68, 262. Scozia di Calliano, General, † 501. Seapon-Aufstand 1857 in Ost-Indien 110. See-Artillerie-Abtheilung aufgelöst 335. Seeminenwesen in Dänemark 40. Semirätschenst-Woisto 199. Serajewo von Desterreichern genommen 457. Serbien, Heerwesen 216 — Krieg gegen Türlei 217, 437 — im Berliner Bertrag 443. Servistarif in Deutschland 17. Sibirische Rasaken-Abtheilungen 200. Sibirisches Woisko 199. Signalhorn in Preußen 9. Signal-Instrumente in Preußen 9. Silverstolpe, General, † 501. Slatița von Russen beset 413. Société de secours aux blessés militaires 71. Soissons Denkmal-Enthüllung 522. Solaroli, Marquis von Briona, General, Nefr. 489. Sold in Japan 122. Solowiew, General, Refr. 489. Spaleny, Rücklicke auf die Ruff. Taktik ber Bergangenheit und Gegenwart 254, 392. Sparkasse der Lebensversicherungs - Anstalt für Armee und Marine 24. Special-Militärschule zu St. Cpr 74. Spur ber Eisenbahnen, normale, 367 breite 367 — schmale 368 — Umbau von einer zur anderen 365. Sjuflow, General, + 511. Stabscorps in Ost-Indien 112. Ställe in Japan 124. Stafoffiziere in ben Nieberlanden 146. Stahlbronce für größere Kaliber 171, 325. St. Cyr, Militärschule 74. Steinnehr, v., General, † 496. Stellvertretung in Griechenland 97. Stern von Rumänien 504. Stieltjes, Lieutenant, Netr. 490. Stolac, Kämpfe in ber Herzegowina 457. Strafanstalten in Italien 135.

Strafbücher in Belgien 29. Strafen in Japan 121. Strafgewalt in Frankreich 75. Strategischer Dienst der Cavallerie 262. Suhl, Gewehr-Revisions-Commission 9. Susane, Histoire de l'infanterie française 405. Swietschin, General, Refr. 490. Taktik der Infanteric 245 — der Cavallerie 256 — der Feld-Artillerie 262 — des Festungstrieges 273. Tatar-Basarbschit von Russen beset 428. Taubenpost in Frankreich 58. Tapfen, v., Milit. Teftament Friedrich bes Großen 289. Tegetthoff, Enthüllung des Denkmals zu Bola 512. Telegraphen-Parks in Rußland 189. Telegraphen:Schule (Militär) in Frankreich 58. Telegraphie in Frankreich 57 — für Cavalleristen in Saumur 67. Tempelhof, Garnisonlazareth zu, 6, 22. Tente abri abgeschafft 65. Teret-Woisto 198. Territorial-Armee in Frankreich 81. Territorial = Eintheilung in Japan 119 in Italien 128. Territorial-Heer in Serbien 219. Thierarytliche Schule in Japan 128. Thiers, Staatsmann, † 516. Thürheim, Grf., Graf und Feldmarschall Rhevenhüller 402. Tiercement abgeschafft 66. Toetoe Moeda Bait's Unterwerfung Riederländer 411. Topographische Arbeiten in Italien 136. Tornister in den Riederlanden 149. Torpedowesen in Rorwegen 155. Train in Frankreich 70 — der Regimenter in England 102 — in Japan 118 — in Rußland 187. Transbaikal-Woisko 200. Transportwesen in der Türkei 231. Transvaal=Republik England einverleibt 500. Trebinje von Oesterreichern besett 462. Trojan-Balkan, Uebergang Karzows, 413. Trommel in Preußen 9. Trotha, v, Kampf um Plewna 392. Truppenführung in der Türkei 234. Truppenübungen in Deutschland 10, 11 in Belgien 28 — in Bulgarien 38 in den Niederlanden 147 — in Oesterr.= Ung. 168 — in Schweben 216. Truppenverwendung, Lehre der, von v. Scherff 277, 284. Tschataldscha von Gen. Strukow besetzt 435. Türkei, Herwesen 220 — Kriegerische Borgänge 221 — Krieg gegen Rußland 412 - im Berliner Bertrag 443. Türkische Cavallerie im Kriege gegen Ruß= land 257. Türkische Streitkräfte mährend bes Krieges. gegen Rukland 236.

262.

Türkische Truppen in den Provinzen 224. Turnen der Truppen zu Pferd in Preußen 10 - in Bayern 10. Umzugskostenvergütung in Preußen 16. Unfallstatistik Russischer Bahnen 379 Rumänischer Bahnen 384. Uniform der Militär=Baubeamten in Preußen 8 — Tragen ber U. im Auslande 8. Unteroffiziere in Teutschland 24 — Bes förderung derselben 24 — Beihülfe beim Ausscheiden 24 — in Frankreich 77 in den Riederlanden 143 — in Schweden 213 — in Griechenland 242. Unteroffiziergesetz in Frankreich 42, 77. Unteroffizierschule des Lagers von Avord 7**4** — in Japan 123. Unteroffizierschulen in Preußen 21. Ural:Woisto 199. Urlaub für Offiziere in Belgien 28. Uschafow, General † 496. Balassegewehr 55. Balois, Frh. v., General † 495. Vertheidigungsstellungen der Niederlande Berwendung der Artillerie im Deutsch= Franzöf. Kriege 264. Beterinärwesen in Frankreich 72. Victor Emanuel II. † 125. Victualienportion in Deutschland 14. Bincennes, Denkmall-Cinweihung 524. Visoka, von F. M. L. Tegetthoff bescht 456. Volontärschule zu Karlsborg 213. Voltigiren in Bayern 10. Bolunteers in England 106. Branduk von Oesterreichern besett 453. Waffenfabrik zu Lüttich 30. Waffenstillstandsverhandlungen zwischen Rußland und der Türkei 439. Waffentragen in Belgien 32. Wagner. Belagerung von Straßburg 394. Waisenhaus (Militär-) zu Potsbam 22. Waldersbach, Baron Guerin de, General † 511. Walter, Strategischer Dienst der Cavallerie Wassillschikes, Fürst, General, Retr. 491. Webern, v., General, Retrolog 491. Wehrgeset in Griechenland 96 —- in Japan 120. Weichselmunde, Commandantur von, G. Weidenhjelm, Kriegsminister demittirt 517. Weitschießen der Infanterie 246. Wellesleys Politik in Oftindien 109. Wellington, Duke, Despatches, correspondance and Memoranda 401. Werbe-Handgeld in Schweden 213. Werder, v., General, Ehrenbürger von Freis burg 496. Werndl-Gewehr für verstärkte Patronen 170, 353. WessalsBascha capitulirt 9. Januar 421. Widdin von Rumänen belagert 177, 438. Wigger. Feldmarschall Fürst Blücher 399. Wilhelm, Kaiser, 70jähr. Dienstjubiläum 492. Wilhelm, Prinz von Preußen, Eintritt ins 1. Garde:Regt. **4**95. Williams, General, Retrolog 491. Winchester=Repetir=Carabiner in der Türkei Wirkung der Artillerie im Deutsch-Französ. Kriege 263. Wittowski, General 4 512. Witte, General, Retrolog 492. Woippy, Fort bei Met, in Fort Rameke umgetauft 503. Wurzbach, v. Biographisches Lexikon des Kaiserthums Oesterreich 404. Wylde, General + 500. Zepce, Ueberfall einer Hus.-Escadron 258, 452 — Geiecht 453. Bepelin, v. Geschichte bes 1. Pomm. Gren.= Regts. Nr. 2 (König Fr. Wilh. IV.) 405. Zerlegbare Belagerungsgeschütztöhre 326 Zerstören von Schienengeleisen und Tele= graphenleitungen in Preußen 11. Zenst, Lager bei 147. Zimmergewehr in Desterreich-Ungarn 525. Zista-Dentmal in Tabor enthüllt 515. Zündnadel = Wallbüchsen M/1865 scheiden aus 348.

,			•



	•		
	•		
		•	
		•	

	•				
	•				
		•			
			•		
•					
•					
•					
				•	
				•	
			•		
•					
					•

This book should be returned to the Library on or before the last date stamped below.

A fine of five cents a day is incurred by retaining it beyond the specified time.

Please return promptly.

